Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I



# DELLA REPUBBLICA ITALIANA

#### PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO

Anno L. 11.530 - Semestre L. 6.520 - Un fascicolo L. 170 per ogni sedicesimo o frazione di esso

I PREZZI di abbonamento sono comprensivi d'imposta di bollo - Per l'ESTERO i prezzi di abbonamento sono il doppio di quelli indicati per l'interno

I fascicoli disguidati devono essere richiesti entro 30 giorni dalla data di pubblicazione

Versare l'importo sul c/c postale 1/40500 intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato - Libreria dello Stato - 00100 Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le Agenzie di ROMA, Via del Tritone n. 61/A - 61/B - Via XX Settembre (Palazzo Ministero del Tesoro) — MILANO, Galleria Vittorio Emanuele n. 3 NAPOLI, Via Chiaia n. 5 — FIRENZE, Via Cavour n. 46-r — GENOVA, Via XII Ottobre 172/r (Piccapietra)

Le richieste per corrispondenze devono essere inviete ell'ISTITUTO POLIGRAFICO DELLO STATO - LIBRERIA DELLO STATO PIAZZA VERDI. 10 - 00100 ROMA versendo l'importo sul e/c postele 1/2640

Le inserzioni nel « Bollettino delle estrazioni » si ricevono in Roma presso la Libreria dello Stato (Ufficio inserzioni - Via XX Settembre - Palazzo del Ministero del Tesoro). I versamenti per le richieste di inserzione inviate per corrispondenza debbono essere effettuati sul conto corrente postale 1/17490. Le Agenzie della Libreria dello Stato in: Milano, Napoli, Firenze e Genova possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano ed accompagnati dal relativo importo.

N. 17

# BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

CONSORZIO DI CREDITO PER LE OPERE PUBBLICHE

# **OBBLIGAZIONI**

- 5% SERIE SPECIALE "CITTÀ DI MILANO,;
- 5% SERIE SPECIALE "CITTÀ DI ROMA,
- 5% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE
- 5% SERIE ORDINARIA TRENTACINQUENNALE
- 5,50% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE
  - 6% SERIE SPECIALE A. N. A. S.
  - 6% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE
  - 7% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE

Bollettino delle estrazioni effettuate il 1º aprile 1970

# Bollettino delle estrazioni effettuate il 1° aprile 1970

Il giorno 1º aprile 1970 sono state eseguite, con le p rescritte formalità, le operazioni preannunciate con avviso inserito nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 68 del 16 marzo 1970 e precisamente:

## a) In ordine alle obbligazioni 5 % di Credito Comunale Serie Speciale « Città di Milano » - 2ª Emissione:

estrazione a sorte di:

- 946 titoli di L. 12.500:
- 805 titoli di L. n. 25.000:
- 721 titoli di L. 50.000:

in totale n. 2.472 titoli per il complessivo valore nominale di L. 68.000.000.

# b) In ordine alle obbligazioni 5 % di Credito Comunale Serie Speciale « Città di Roma » - 1ª Emissione:

estrazione a sorte di:

- 600 titoli di L. 500:
- 460 titoli di L. 2.500:
- 680 titoli di L. 5.000:
- 472 titoli di L. 12.500;

in totale n. 2.212 titoli per il complessivo valore nominale di L. 10.750.000.

#### c) In ordine alle obbligazioni 5% Serie Ordinaria Trentennale:

estrazione a sorte di:

- n. 1.623 titoli di L. 50.000;
- n. 2.158 titoli di L. 500.000;
- n. 578 titoli di L. 1.000,000:
- 28 titoli di L. 5.000.000; n.

in totale n. 4.387 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 1.878.150.000, così ripartiti:

#### 1ª Emissione:

- 820 titoli di L. 50.000;
- n. 1.217 titoli di L. 500.000:

per il complessivo valore nominale di L. 649.500.000:

#### 2ª Emissione:

- 109 titoli di L. n. 50.000:
- 383 titoli di L. 500.000:
- per il complessivo valore nominale di L. 196.950,000;

### 3º Emissione:

- 511 titoli di L. n. 50.000;
- 396 titoli di L. n. 500.000:
- 228 titoli di L. 1.000.000;

#### 4ª Emissione:

- 43 titoli di L. 50.000:
- 12 titoli di L. 500.000: n.
- 178 titoli di L. 1.000.000:

per il complessivo valore nominale di L. 186.150,000:

#### 5ª Emissione:

- 94 titoli di L. n. 50.000:
- 80 titoli di L. n. 500.000:
- 111 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 155.700,000:

#### 6ª Emissione:

- n. 46 titoli di L. 50.000:
- 23 titoli di L. n. 500.000:
- n. 56 titoli di L. 1.000.000:
- 8 titoli di L. 5.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 109.800.000;

# 7ª Emissione:

- 14 titoli di L. 500.000:
- 5 titoli di L. 1.000.000:
- 10 titoli di L. 5.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 62.000.000;

# 8ª Emissione:

- 12 titoli di L. n. 500.000:
- 10 titoli di L. 5.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 56.000.000;

# 9ª Emissione:

21 titoli di L. 500.000:

per il valore nominale di L. 10.500.000.

# d) In ordine alle obbligazioni 5 % Serie Ordinaria Trentacinquennale:

# estrazione a sorte di:

- n. 5.436 titoli di L. 5.000:
- n. 2.947 titoli di L. 12.500:
- n. 2.087 titoli di L.
- 25.000: n. 2.365 titoli di L. 50.000:
- 999 titoli di L. 500.000:

in totale n. 13.834 titoli, per il complessivo valore nomiper il complessivo valore nominale di L. 451.550.000; nale di L. 733.942.500, così ripartiti:

## 12ª Emissione:

n. 1.132 titoli di L. 5.000; per il valore nominale di L. 5.660.000;

#### 13ª Emissione:

806 titoli di L. 5.000: per il valore nominale di L. 4.030.000;

#### 14ª Emissione:

n. 1.053 titoli di L. 5.000; per il valore nominale di L. 5.265.000;

#### 15<sup>a</sup> Emissione:

n. 1.258 titoli di L. 5.000: per il valore nominale di L. 6.290.000;

### 16ª Emissione:

n. 1.113 titoli di L. 5.000; 245 titoli di L. 12.500;

per il complessivo valore nominale di L. 8.627.500;

#### 17<sup>a</sup> Emissione:

840 titoli di L. 12.500: per il valore nominale di L. 10.500.000;

#### 18a Emissione:

178 titoli di L. 12.500: per il valore nominale di L. 2.225.000;

# 19ª Emissione:

5.000: 44 titoli di L. n.

n. 1.518 titoli di L. 12.500:

per il complessivo valore nominale di L. 19.195.000:

#### 20ª Emissione:

728 titoli di L. 25.000; per il valore nominale di L. 18.200.000;

#### 21ª Emissione:

n. 142 titoli di L. 12.500: 1.065 titoli di L. 25.000: n.

144 titoli di L. 50.000:

per il complessivo valore nominale di L. 35.600.000:

#### 22ª Emissione:

336 titoli di L. 50.000; per il valore nominale di L. 16.800.000;

#### 23ª Emissione:

n. 25 titoli di L. 5.000;

n. 6 titoli di L. 12.500;

n. 208 titoli di L. 25.000;

539 titoli di L. 50.000:

#### 24ª Emissione:

5.000; 5 titoli di L. n.

12.500: 18 titoli di L.

25.000; 86 titoli di L.

50.000; 1.346 titoli di L. n.

999 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 569.200.000.

## e) In ordine alle obbligazioni 5,50 % Serie Ordinaria Trentennale:

#### estrazione a sorte di:

1.689 titoli di L. 50.000;

1.572 titoli di L. 500.000;

373 titoli di L. 1.000.000: n.

58 titoli di L. 5.000.000;

in totale n. 3.692 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 1.533.450.000, così ripartiti:

#### 1ª Emissione:

n. 1.051 titoli di L. 50.000:

n. 1.184 titoli di L. 500.000:

per il complessivo valore nominale di L. 644.550.000:

#### 2ª Emissione:

90 titoli di L. 50.000:

101 titoli di L. 500.000:

per il complessivo valore nominale di L. 55,000,000:

#### 3ª Emissione:

n. 77 titoli di L. 50.000:

·43 titoli di L. 500.000: n.

106 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 131.350.000:

#### 4ª Emissione:

n. 306 titoli di L. 50.000:

167 titoli di L. 500.000: n.,

196 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 294.800.000:

#### 5<sup>a</sup> Emissione:

n. 152 titoli di L. 50.000:

70 titoli di L. n. 500.000:

47 titoli di L. 1.000.000; n.

11 titoli di L. 5.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 144.600.000:

#### 6ª Emissione:

13 titoli di L. n. 50.000:

n. 7 titoli di L. 500.000:

24 titoli di L. n. 1.000.000;

47 titoli di L. 5.000.000:

per il complessivo valore nominale di L. 32.350.000; per il complessivo valore nominale di L. 263.150.000.

#### f) In ordine alle obbligazioni 6 % Serie Speciale A.N.A.S. - Emissione 1966:

#### estrazione a sorte di:

- n 145 titoli di L. 50.000:
- 87 titoli di L. 250,000: n.
- 145 titoli di L. 500.000: n.
- 406 titoli di L. 1.000.000;

in totale n. 783 titoli per il complessivo valore nominale di L. 507.500.000.

## g) In ordine alle obbligazioni 6 % Serie Ordinaria Trentennale:

#### estrazione a sorte di:

- n. 1.527 titoli di L. 12.500:
- n. 10.757 titoli di L. 50.000;
- n. 7.914 titoli di L. 500.000;
- n. 1.998 titoli di L. 1.000.000;
- 80 titoli di L. 5.000.000; n.
- 3 titoli di L. 10.000.000: n.

in totale n. 22.279 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 6.941.937.500, così ripartiti:

#### 1ª Emissione:

- 200 titoli di L. n. 12.500:
- 350 titoli di L. n. 50.000:
- 210 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 125.000.000;

#### 2ª Emissione:

- n. 36 titoli di L. 12.500:
- n. 149 titoli di L. 50.000:
- 174 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 94.900.000:

#### 3ª Emissione:

- 72 titoli di L. n. 12.500:
- 304 titoli di L. n. 50.000:
- 147 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 89.600.000;

#### 4ª Emissione:

- 108 titoli di L. n. 12.500:
- 442 titoli di L. n. 50.000:
- 300 titoli di L. 500.000:

per il complessivo valore nominale di L. 173.450.000:

#### 5ª Emissione:

- n. 49 titoli di L. 12.500:
- 180 titoli di L. n. 50.000:
- 144 titoli di L. 500.000;

#### 6ª Emissione:

- 102 titoli di L. 12.500:
- 695 titoli di L. 50.000; n.
- 404 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 238.025.000:

#### 7ª Emissione:

- 43 titoli di L. 12.500;
- 385 titoli di L. 50.000:
- 269 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 154.287.500:

#### 8ª Emissione:

- n. 269 titoli di L. 12.500;
- 926 titoli di L. 50.000: n.
- 498 titoli di L. 500.000:

per il complessivo valore nominale di L. 298.662.500:

#### 9ª Emissione:

- 72 titoli di L. n. 12.500:
- 696 titoli di L. 50.000: n.
- 219 titoli di L. 500.000:

per il complessivo valore nominale di L. 145.200.000:

#### 10<sup>a</sup> Emissione:

- n. 325 titoli di L. 12.500:
- n. 2.084 titoli di L. 50.000:
- n. 1.634 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 925.262.500;

## 11ª Emissione:

- 251 titoli di L. 12.500;
- n. 1.941 titoli di L. 50.000:
- n. 1.661 titoli di L. 500.000:

per il complessivo valore nominale di L. 930.687.500;

#### 12ª Emissione:

- 37 titoli di L. n. 50.000;
- 12 titoli di L. n. 500.000:
- 14 titoli di L. 1.000.000; n.
- 17 titoli di L. 5.000.000:

per il complessivo valore nominale di L. 106.850.000;

#### 13<sup>a</sup> Emissione:

- n. 64 titoli di L. 50.000:
- n. 83 titoli di L. 500.000;
- 160 titoli di L. 1.000.000;
- 57 titoli di L. 5.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 489.700.000;

#### 14ª Emissione:

- n. 556 titoli di L. 50.000:
- n. 429 titoli di L. 500.000:
- 415 titoli di L. 1.000.000; n.
- n. 1 titolo di L. 5.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 81.612.500; per il complessivo valore nominale di L. 662.300.000;

#### 15ª Emissione:

- n. 4 titoli di L. 5.000.000;
- n. 2 titoli di L. 10.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 40.000.000;

#### 16ª Emissione:

- n. 280 titoli di L. 50.000;
- n. 82 titoli di L. 500.000;
- n. 89 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 144.000.000;

#### 17<sup>a</sup> Emissione:

- n. 501 titoli di L. 50.000;
- n. 319 titoli di L. 500.000;
- n. 252 titoli di L. 1.000.000:
- n. 1 titolo di L. 5.000.000;
- n. 1 titolo di L. 10.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 451.550.000;

#### 18ª Emissione:

- n. 75 titoli di L. 50.000:
- n. 79 titoli di L. 500.000:
- n. 48 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 91.250.000:

#### 19a Emissione:

- n. 192 titoli di L. 50.000;
- n. 169 titoli di L. 500.000:
- n. 112 titoli di L. 1.000.000:

per il complessivo valore nominale di L. 206.100.000;

#### 20<sup>a</sup> Emissione:

- n. 139 titoli di L. 50.000:
- n. 134 titoli di L. 500.000:
- n. 139 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 212.950.000; nale di L. 4.750.000.

#### 21ª Emissione:

- n. 189 titoli di L. 50.000:
- n. 268 titoli di L. 500.000;
- n. 202 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 345.450.000;

#### 22ª Emissione:

- n. 201 titoli di L. 50.000;
- n. 177 titoli di L. 500.000:
- n. 102 titoli di L. 1.000.000:

per il complessivo valore nominale di L. 200.550.000;

#### 23ª Emissione:

- n. 123 titoli di L. 50.000;
- n. 141 titoli di L. 500.000;
- n. 184 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 260.650.000;

#### 24ª Emissione:

- n. 225 titoli di L. 50.000;
- n. 321 titoli di L. 500.000;
- n. 242 titoli di L. 1.000,000;

per il complessivo valore nominale di L. 413.750.000;

#### 25<sup>a</sup> Emissione:

- n. 23 titoli di L. 50.000;
- n. 40 titoli di L. 500.000;
- n. 39 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 60.150.000.

h) In ordine alle obbligazioni 7 % Serie Ordinaria Trentennale - 1<sup>a</sup> Emissione:

#### estrazione a sorte di:

- n. 5 titoli di L. 50.000;
- n. 3 titoli di L. 500.000;
- n. 3 titoli di L. 1.000.000;

in totale n. 11 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 4.750.000.

# BOLLETTINO DEI TITOLI SORTEGGIATI PER IL RIMBORSO

Il presente bollettino comprende, in un unico elenco, sia i titoli sorteggiati il 1º aprile 1970 che quelli sorteggiati nelle precedenti estrazioni e non ancora presentati per il rimborso.

I titoli estratti cessano di fruttare interessi dalla data in cui sono divenuti rimborsabili ed il rimborso viene effettuato, alla pari, da tutte le Filiali della Banca d'Italia; essi devono essere presentati per il rimborso muniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data in cui i titoli stessi sono divenuti rimborsabili: la prima di tali cedole è quella indicata, in apposita colonna del bollettino, in corrispondenza dei numeri dei titoli estratti.

L'ammontare delle cedole eventualmente mancanti al titolo presentato per il rimborso sarà detratto dall'importo nominale del titolo medesimo.

I titoli sono elencati in ordine di specie, taglio, serie e numero.

# 5% DI CREDITO COMUNALE SERIE SPECIALE "CITTÀ DI MILANO...

Numero	dei titoli	dalla	ata quale titolo ratto	della cedol deve	denza prima la che essere	gorteggio US rione - P	Numero	dei titoli		Date lla qu ll tito	nale lo	della cedol deve	lenza prima la che essere	sorteggio US
dal	al	èrin	borsa-	al t	nita titolo ratto	Ultimo sorte - US - US Presorizione	đal	al		estrat rimbo bile	rsa-	al t	ita itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizione
		G 1	A A	M	<b>A</b>	5   4			G	M	A	M	A	5   5
792	TITO		L. 2.50	0   1	45	P	5501 6221 6720 7747 8801	5600 6229 6722 8900	1 1 1 1	7 7 7 7	70 68 69 68 70	1 1 1 1	71 69 70 69 71	US
	TITOI	TDI	1950				13701	13800	1	7	70	ì	71	US
24007			L. 12.50				17721 17745	17725 17746	1 1	7	68 68	1 1	69 69	
27001 27101 27301 30121 30401	27100 27200 27500 30122 30500		7   68 7   67 7   70 7   68 7   70	1 1 1 1 1 1	69 68 71 69 71	US US	17749 18201 18801 20445	17750 18300 18900 20446	1 1 1	7 7 7	68 70 70 68	1 1 1 1	69 71 71 69	US US
31215 31221 31233 31655 35001 45801 46101 46801	31216 31700 35100 45900 46200 46900	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 69 7 70 7 70 7 70 7 70	1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 71 71 71 71	US US US US		тітоі	I D	I L.	50.00	0		1
47401 48701 49085	47500 48800 49100	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 70	1 1 1 1	71 71 71 70	US US US	1901 2501 3701 3901 5501 10501 13601	2000 2600 3800 4000 5600 10600	1 1 1 1 1 1	7777777	70 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1 1	71 71 71 71 71 71	US US US US US US
	TITOL	I DI J	<b>25.00</b>	0			13630	13618 13631	1 1	7	69 69	1 1	70 70	
1401 3401 4701 5287	1500 3500 4800 5291	$egin{array}{c c} 1 & 2 \\ 1 & 2 \\ 1 & 3 \\ \end{array}$	70 70	1 1 1	71 71 71 71 71	US US US US	13637 13687 14086 19501 19713	13651 13689 19600 19733	1 1 1 1	7 7 7 7	69 69 68 70 70	1 1 1 1	70 70 69 71 71	US US

# 5% DI CREDITO COMUNALE SERIE SPECIALE "CITTÀ DI ROMA,

Numero d	lei titoli		Date alla q	uale	della cedol	lenza prima a che essere	1 80 I	Numero	dei titoli		Date lla qu	uale	della, cedol	lenza prima a che essere	norteggio US	9 I P
dal	al·		estrat rimbo bile	to rsa-	al t	ita itolo atto	Ultimo sort	dal	al		estrat rimbo bile	to rsa-	al t	ita itolo atto	Ultimo sor	Prescrizione
- 1		G	M	A	M	A	<b>5</b>	1	1	G	M	<b>A</b>	M	A	Ĕ	Pre
					<del>.</del> .		· ·					Ì	Ì			
	TITO	LI	ÒI L	. 500			ند	2831 2845	2834	1	7 7	46 46	1	47 47	P P	•
90		1	1	51	7	51	( P	2855		1	1	56	7	56	P	•
$\begin{array}{c c} 92 \\ 175 \end{array}$	$\begin{array}{c} 93 \\ 178 \end{array}$	1	1 7	51 58	7	51 59	P P	2889 2920	2890	1 1	1 7	56 66	7	56 67	P	•
210	176	i	7	66	i	67		3086	3087	i	í	41	7	41	P	•
239	240	1	7	66	1	67	_	3142	3144	1	1	70	7	70		
467	470	1	7	47	1 1	48   48	P P	3162 3171	3172	1	1	70 70	7	70 70		
476 485	479 488	li	7	47	li	48	P	3178	31/2	i	i	70	7	70		
531	200	ī	7	42	ī	43	P P	3181	3188	1	1	70	7	70		
697	-00	1	1	41	7	41	P	3200	0070	1	1	70	7	70		
699 988	700	1 1	7	41 61	7	41 62	P	$3276 \\ 3451$	3279 3500	1 1	7	56   70	1 1	57 71	US US	3
997		i	7	61	i	62		3541	3550	i	7	39	i	40	P	•
1001	1010	1	7	68	1	69		3572		1	1	59	7	59	l P	•
1041	$1045 \\ 1120$	1	7	68	1 7	69 40	P	3582 3598	3600	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	59 59	7	59 59	P P	,
$1119 \\ 1245$	1120	1 1	1 7	61	7	62	r	3601	3000	l	i	62	7	62	P	
1408		i	7	45	ī	46	P	3613		î	ī	62	7	62		
1410	1411	I	7	45	1	46	P	3660	0.75	ļ	ļ	62	7	62		
1461 1468	$1464 \\ 1471$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 69	7	69 69		3670 3679	3673 3682	1	1	62	7	62 62	•	
1474	14/1	i	1	69	7	69		3698	3002	i	î	62	7	62		
1485		1	1	69	7	69		3733	3737	1	1	56	7	56	P	•
1496	1498	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	69 42	7	69 42	P	3805 3825	3809	1 1	1 1	70 70	7	70		
1534 1575	1535	1	1 1	65	7	65	r	3829	3826	i	i	70	7	70 70		
1581	1583	1	1	65	7	65		3833	3836	1	1	70	7	70		
1643	1646	1	7	46	1	47	US US	3910	9049	1	1	53	7	53	P	
1651 1716	1700	1	7	70 64	1 7	$\begin{array}{c c} 71 \\ 64 \end{array}$	80	3941 3951	3942 4000	1 1	1 7	53 70	7	53 71	US US	
1730		î	7	42	i	43	P	4093	4100	î	7	40	î	41	P	
1731	1738	1	1	64	7	64		4101	4104	1	7	69	1	70		
1747 1911	$1748 \\ 1913$	1	1 1	64 69	7	64 69		$4113 \\ 4145$		1 1	1 7	43 69	7	43 70	P	
1921	1922	i	l i	69	7	69		4148	4170	i	7	69	î	70		
1935	1940	1	1	69	7	69		4272	4273	1	7	66	1	67		
2001	2090	1	7	70	7	71 60	US	4280 4309		1	7	66	1	67		
$2120 \\ 2172$	2173	1	7	60 61	i "	62	P	4309 4371	4374	1 1	7 7	67 67	1 1	68 68		
2185		î	7	61	1	62		4392		ī	7	67	ī	68		
2211	2204	1	1	69	7	69	ł	4405	4400	ļ	7	43	1	44	P	•
2236 2250	2237	1	1 1	69 69	7 7	69 69	}	4432 4445	4433	1 1	1	63 63	7 7	63 63	ļ:	
2254	2255	i	7	48	l i	49	P	4459	4460	i	7	69	í	. 70		
2269		1	7	48	1	49	P	4476		1	7	69	1	70		
$2294 \\ 2302$	9909	1	7	48	1	49	P	4489 4500	4492	1	7	69	1	70		
2302	2303	1	7 7	44 44	1	45 45	P	4548		1 1	7	69 49	1	70 50	p	1
2352		i	í	43	7	43	P	4560		i	i	60	7	60	P P P	•
2410	2415	1	1	52	7	52	P P P P P P	4590	,,,,	1	. 1	60	7	60	P	1
2575 2579	9501	1	7	60	1	61 61	P	4601 4606	4604 4608	1 1	7	65	1	66		
2587	2581	1 1	7 7	60 60	1 1	61	P	4606 4627	4008	1 1	7	65 65	1	66 66		
2625	2630	i	1	63	7	63	-	4650	4651	. <u>î</u>	7	65	1	66		
2661	2663	1	1	63	7	63	1	4732	4733		1	41	7	41	P	
2692 2784	2698	1	1 7	63 52	7	63 53	P	4751 4759	4760	1 1	7	56	1	57 57	P P P	
2784		1	7	52	1	53	P	4759	4760	1	7	56	1	57	P	

Numero	dei titoli		Dat alla q il tit estrat	uale olo tto	della cedol deve	lenza prima la che essere ita	100 I K	Numero	del titoli		Dat alla q il tit estra	uale olo tto	della cedol deve	lenza prima la che essere iita	sorteggio US
<b>d</b> al	al	è	rim bo		al t	itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	dal	al	e	rimbe bile		al t	itolo atto	Ultimo 6
<u> </u>		G	<u>M</u>	A	м		5   4			G	М	<b>A</b>	М	A	<u>#</u>
4855		1	7	46	1	47	P	6627	6635	1	1	69	7	69	
4911		1	7	69	1	70	_	6642	6645	1	1	69	7	69	
4934	4935	1	7	69	1	70		6715	0505	1	1	68	7	68	
4937 4958	4961	1	7 7	69	1 1	70 70		6735 6840	6737 6843	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68 49	7	68 50	
4974	4975	î	l i	42	7	42	P	6891	0010	î	7	68	î	69	
4989		1	7	69	1	70		6894	6895	1	7	68	1	69	
5045 5050		1	1 1	67	7	67		6919 6977	6920 6978	1	7	42 55	1 1	43 56	
5052	5056	li	i	67	7	67		7064	7069	li	7	65	i	66	
5061	5062	ī	ī	67	7	67		7079		ī	7	65	i	66	l
5071		1	1	67	7	67		7083	7084	1	7	65	1	66	
5074 5092	5095	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	67 67	7 7	67		7109 7126	7111	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7 7	69	
5098	5099	ì	lî	67	7	67		7126		l i	i	69	7	69	
5210		1	1	70	7	70		7149	7150	1	7	66	1	67	
5219	5221	1	1	70	7	70		7159		1	7	38	1	39	
5233 5250	5241	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	70 70	7	70 70		7182 7185	7183 7188	1 1	7	66	1 1	67	
5296	5297	i	7	57	lí	58	P	7185 7209	7210	i	í	66	7	67 66	
5324	5325	1	7	68	1	69	_	7215		ī	ī	66	7	66	
5327 5333		1	7	68	1	69		7221		1	1	66	7	66	
5338		1 1	7	44	1 1	45 45	P P	7226 7236	7229 7240	1	1	66	7 7	66	
5340		î	7	44	i	45	P	7249	7250	i	i	66	7	66 66	
5346	5349	1	7	68	1 '	69	_	7269		ĩ	7	45	i	46	
5381 5394	5205	1	7	68	1	69		7282	7283	1	1	66	7	66	
5425	5395 5430	1	7 7	68	1 1	69 44	P	7389 7439	7392 7440	1 1	7	66	1 7	67	
5451	5454	ī	i	46	7	46	ιP	7449	7440	i	î	67	7	67	
5475		1	1	46	7	46	P	<b>7458</b> .	7460	1	1	67	7	67	
5550 5624		1 1	7	62 59	1 1	63 60	P	7466	7468	1	7	40	1 1	41	
5730	5731	i	Ιí	57	7	57	P	7476 7484		1 1	1	67 67	7 7	67 67	
5781	5782	1	7	55	1	56	P	7488	7489	ī	î	67	7	67	
5789 5813	5818	1	7	55 64	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	56	P	7508		1	7	65	1	66	
5843	5848	i	i	64	7	64 64		7583 7598	7584	1	7	65	1	66	
5859		1	7	46	1	47	P	7600		i	7	65 65	1	66 66	
5864	5865	1	7	46	1	47	P	7656		1	i	67	7	67	
5875 5898	5900	1 1	7	46 64	· 1	47 64	P	7688 7722	7689	1	ļ	67	7	67	
5970	5973	1	1	57	7	57	P	7731	772 <b>3</b> 7735	1	1	59 59	7	59 59	
6003	6004	1	7	67	1	68		7775	7777	1	1	64	7	64	
6027 6059	6028 6060	1	1	43 39	7	43 39	P P	7807	7809	1	7	41	1	42	
6074		i	7	67	í	68	T	7832 7851	783 <b>3</b> 7852	1	1 1	59 65	7 7	59 65	
6094	6096	1	7	67	1	68		7858	7861	i	1	65	7	65	
6108 6123	$6115 \\ 6125$	1	1 1	68 68	7 7	68		7863		1	1	65	7	65	
6127	6133	1	1	68	7	68 68		7872 7878	7873	1 .	1	65	7	65	
6152		1	1	68	7	68		7920	7879	1	1	65 41	7 7	65 41	
6167 6214	6168	1	1	68	7	68		7969		i	i	67	7	67	
6221	6218	1 1	7	43 59	1 7	44 59	P P	7987	0040	1	1	67	7	67	
6263	6267	1	1	67	7	67	1	8048 8109	8049	1	7	64	1 1	65	
6293	6295	1	1	67	7	67		8127	8128	i	7	68 68	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 69	
6351 6373	$6357 \\ 6374$	1	7	66	1 1	67		8143	8145	1	7	68	1	69	
6382	09/4	1	7	66 66	1 1	67 67		8149 8155	8152	1	7	68	1,	69	
6391	6394	î	7	66	i	67		8155 8164	8156 8168	1 1	7	68	1	69	
6451	6500	1	7	70	1	71	US	8180	0108	i	7	68 41	1 1	$\begin{array}{c} 69 \\ 42 \end{array}$	]
6503 6518	6506 6519	1 1	7	69	1 1	70		8187	8193	1	7	68	i	69	
6580	0019	1	í	69 48	7	70 48	P	8199	8200	1	7	68	1	69	
6581	6584	1	7	69	í	70	I	8248 8263	_	1 1	7	69	1	70	
6598		1	7	69	1	70		8292	8295	1	7 7	69 69	1 1	70 70	
6600 6601	6602	1	7 1	69 69	1 7	70		8299	8300	î	7	69	i	70	
OUUI	0004		1	09	7	69		8464		1	i	45	7	45	

	<u>,                                      </u>							_									
Numero	dei titoli	-	Dat alla q il tito estra rimbo	uale olo tto orsa-	della cedo deve	lenza prima la che essere nita titolo	Ultimo sorteggio  Ultimo sorteggio  Ultimo sorteggio  Discrizione = P		Numero	d9i titoli		Dat alla q il tito estrat rimbo	uale do to rsa-	della cedo deve	denza prima ola che o essere nita titolo	sorteg US	Preserizione - P
dal	al		bile	3		ratto	Ultimo = Prescriz		dal	al		bile		est	ratto	Ultimo	esori
	<u> </u>	G	M	<b>A</b>	M	<b>A</b>	5   4				G	M	A	<u>M</u>	A	5	<u> </u>
8534 8538 8550 8551	8539	1 1 1 1	1 1 1 1	66 66 66 58	7 7 7 7	66 66 66 58	ъ		10363 10441 10636 10651		1 1 1	7 1 7 7	42 64 69 69	1 7 1 1	43 64 70 70	P	•
8564 8574 8596 8651 8691	8566 8575 8597 8680 8700	1 1 1 1 1	1 1 7 7	58 58 58 58 70 70	7 7 7 1	58 58 58 58 71 71	P P P US US		11053 11101 11239 11241 11359	11055 11102 11240 11246	1 1 1 1 1 1	7 1 7 7 7	42 46 51 38 45	1 7 1 1 1	43 46 52 39 46	P P P	•
8735 8753 8766 8784 8802	8755	1 1 1 1 1 1	1 7 7 7	66 51 44 44 67	7 7 1 1	66 51 45 45 68	P P P		11375 11394 11541 11572 11663	11376 11573	1 1 1 1 1	7 7 1 1 7	45 45 63 63 63	1 1 7 7	46 46 63 63 64	P P P	
8830 8839 8852 8898	8831 8900	1 1 1 1	7 7 7	67 67 67 67	1 1 1 1	68 68 68 68			11674 11696 11731 11850	11679	1 1 1	7 7 1 7	63 63 62 48	1 1 7 1	64 64 62 49	P	
8901 8918 8930 9015	8907 8931	1 1 1 1	1 1 1	47 47 47 68	7 7 7 7	47 47 47 68	P P P		12004 12017 12027 12039	12008 12030 12042	1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70	7 7 7	70 70 70 70		
9025 - 9048 - 9092 - 9096	9026 9049 9094	1 1 1 1	1 1 1 1	68 68 42 42	7 7 7	68 68 42 42	P P P		12050 12054 12064 12069	12055 12070	1 1 1	1 7 1 1	70 43 70 70	7 1 7 7	70 44 70 70	P	
9101 9167 9185 9198 9224	9170	1 1 1 1	7 1 1 1 7	53 66 66 66	1 7 7 7	54 66 66 66	Р		12074 12124 12232 12539	12076 12541	1 1 1 1	1 1 1 1 7	70 69 56 69	7 7 7 7	70 69 56 69 42	P P	
9224 9240 9251 9300 9301	9225 9241 9258 9302	1 1 1 1 1	7 7 7 7	67 67 67 67 51	1 1 1 1	68 68 68 68 52	ı D		12566 12601 12628 12691 12735	12622 12680 12700	1 1 1 1	7 7 7 7	41 70 70 70 70	1 1 1 7	71 71 71 71 70	US US US	3
9307 9346 9361 9366	9347 9364 9368	1 1 1 1	7 7 1 1	51 51 67 67	1 1 7 7	52 52 57 67	P P P		12738 12738 12780 12789 12901	12790 `12945	1 1 1	1 1 1 7	70 70 43 70	7 7 7 1	70 70 43 71	P Ui	g
9426 9430 9432 9450 9453 9472	9427	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	62 62 43 62 62 62	1 1 1 1 1 1	63 63 44 63 63 63	P		13001 13009 13193 13605 13762 14007	13003 13010 13198 13606	1 1 1 1 1 1 1	777171	65 65 62 61 68 70	1 1 7 1 7	66 66 63 61 69 70	Oi	5
9495 9498 9549 9572 9602	9500 9550 9575 9605	1 1 1 1 1	7 7 1 7	62 62 50 65 52	1 7 1 7	63 63 50 66 52	. Р <u>Р</u>		14021 14042 14078 14089 14093	14030 14043 14090	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70 70 70		
9616 9635 9651 9745 9867 9887	9617 9637 9652 9746 9868	1 1 1 1 1 1	1 1 7 1	52 52 59 59 63	7 7 7 1 7	52 52 59 60 63	P P P		14232 14303 14326 14346 14348	14234 14306 14329 14353	1 1 1 1	1 7 7 7	45 64 64 64	7 1 1 1 1	45 65 65 65	P	
9891 9974 9994 10013 10024	9888 9975	1 1 1 1	1 7 7	63 58 58 68	7 1 1 7	63 63 59 59 68	P P		14601 14669 15136 15207 15308 15310	15139 15210	1 1 1 1 1	7 1 1 1	63 63 46 69 66	1 7 7 7	64 64 46 69 66 66	P	
10034 10039 10073 10165 10174	10025 10040 10076 10169	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	68 68 68 68 68	7 7 7 7 7	68 68 68 68 68			15320 15320 15330 15410 15429 15472	15321 15417 15430 15474	1 1 1 1 1	1 1 7 7	66 66 69 69	7 7 1 1	66 66 70 70 49	P	
10184 10289 10327	10190 10290	1 1 1	1 7 1	68 58 49	7 1 7	68 59 49	P P		15527 15536 15545	15537 15548	1 1 1	1 1 1	59 59 59	7 7 7	59 59 59	P P P	

5 % S. S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 500

Numero	dei titoli	-	Dai alla d il tit estra	quale olo tto	della cedo deve	denza prima la che essere nita	Ultimo sorteggio - US Prescrizione - P		Numero	dei titoli	-	il tit	quale tolo itto	della cedo deve	denza prima ola che essere nita	98	one - P
dal	al	e	rimb bil			titolo ratto	oriz	1	dal	al	6	rım t bil	orsa-		titolo	91	Tiel
		G	М	A	М	A	Ultimo Presoriz	_			G	М	<b>A</b>	м	<b>A</b>	Ultimo	Pres
15590	15505	1	,	60	,	70			10000	10000	١.	_		١,			
15656	15595	i	7	69 42	1 1	70 43	P	l	$19080 \\ 19158$	19082 19162	1 1	7 7	68	1 1	55 69	P	
15675	15676	1	7	65	ì	66	_	į .	19273		1	7	64	1	65		
15711	15715	1	7	61	1	62			19284	19288	1	7	64	1	65		
15732	15735	1	7	61	1	62		ı	19292	19295	1	7	64	1	65		
$15748 \\ 15752$	15749 15753	1	7	61	1 1	62	}		19350		1 1	1 1	66	7 7	66	n	
15763	15764	î	1 7	61	i	62			19378 19393		i	7	43	lí	49	P	
15786	15788	ī	7	61	lî	62		l	19397	19398	l î	7	43	l î	44	P P P	
15905	15906	1	1	54	7	54	P	1	19491		1	7	40	1	41	P	
15970		1	7	64	1	65		1	19768	19775	1	1	68	7	68		
$15986 \\ 16009$	15987 16010	1 1	7	64	1	65	-	ı	19872	19875	1	1	70	7	70		
16022	10010	i	1	57 57	7 7	57 57	P P	l	20069 20078	20072 20080	1 1	1 1	68	7	68 68		
16051		î	lî	40	7	40	P	l	20078	20080	l i	i	68	7	68	İ	
16055		ī	ī	40	7	40	P		20151	20200	l i	7	70	l i	71	US	
16101	16114	1	1	51	7	51	P	ł	20326		1	7	51	î	52	P	
16221		1	7	42	1	43	P	l	20368		1	7	67	1	68		
$16227 \\ 16251$	16254	1	7	42	1	43	P		20370	20372	1	7	67	1	68		
16269	16254	1 1	7	65 65	1	66 66			20374	20375	1	7	67	1	68		
16301	10270	i	ľí	62	7	62		l	20379 20385		1 1	7	67 67	1 1	68 68		
16305	16307	ī.	ī	62	7	62		1	20394		i	7	67	l i	68		
16316	16317	1	1	62	7	62		ŀ	20418		î	7	60	l î	61	Ъ	
16319	1,0001	1	1	62	7	62		1	20425	20426	1	7	60	1	61	P P P	
$16390 \\ 16400$	16391	1	1 1	62	7	62			20451	20452	1 1	7	60	1	61	P	
16425	1	1.	7	62 41	7	$\begin{array}{c c} 62 \\ 42 \end{array}$	D.		20464 20528	20466	1	7	60	1 1	61	P	
16920		î	i	44	7	44	P P		20528	20535	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	65 65	7	65 65		
16953		1	1	62	7	62	_		20572	20000	î	î	65	7	65		
16960	1,0000	1	1	62	7	62	_		20578		1	1	65	7	65		
$16971 \\ 16978$	16976	1	1	40 40	7	40	P P		20598	20-0-	1 1	1	65	7	65		
16988	16989	i	1	62	7	$\begin{array}{c c} 40 \\ 62 \end{array}$	P		20706 20723	20707	1	1	63	7	63		
17008	1	ī	7	63	i	64			20739		$\begin{array}{ c c c }\hline 1\\1 \end{array}$	1	63 63	7	63		
17056		1	1	55	7	55	P		20745		i	i l	63	7	63		
17101	17150	1 ]	7	70	1	71	US		20769	20770	ī	7	42	l i	43	P	
$17161 \\ 17237$	17200 17246	1 1	7	70 48	1 7	71	US		20777	20778	1	1	63	7	63		
17252	17253	i	i	58	7 7	48 58	P P		20802	20803	1	1	58	7	58	P	
17257		ī	î	58	7	58	P		20812 20873	20816 20874	1 1	7	58	7	58	P	
17267	17268	1	1	58	7	58	P P		20915	20919	î	7	44 47	1	45 48	P P P	
17328	17333	1	1	69	7	69			21022		ī	i	65	7	65	-	
17466 17551	17469	1	7 7	64	1	65	ъ.		21025		1	1	65	7	65		
17573		i	í	44 53	7	45 53	P P		21057	21058	1	1	65	7	65		
17611	17614	î	î	68	7	68	-		21082 21094	21097	1	1	65	7	65		
17638	17640	1	1	68	7	68			21178	21183	i	1	65 67	7	65 67		
17646	17647	1	1	68	7	68			21190	21195	î	i	67	7	67		
17777 17899		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	65	7	65			21231	21233	1	ĩ	42	7	42	P	
17931	17932	i	7 7	53 54	1	54 55	P P	1	21237		1	1	42	7	42	P P	
18169	11002	î l	7	63	î l	64	r		$21263 \\ 21284$		1	1	69	7	69		
18171		1	7	63	ī	64			21284	$\frac{21285}{21292}$	1	1	69	7	69		
18181	18184	1	7	63	1	64			21297	21298	i l	1	69 69	7	69 69		
18190	10000	1	7	63	1	64			21329	21200	î	î	61	7	61		
18299 18425	18300	1	7	63	1	64			21417	21420	ī	7	48	i	49	P	
18439	18444	i l	i	59 59	7 7	59 59	P P		21431	27.52	1	7	39	1	40	P	
18456	18457	î	î	63	7	63	•		$21532 \\ 21558$	21535	1	1	69	7	69	-	
18460	18467	1	1	63	7	63			21669		1	7	50	. 1	51	P	
18469	70500	1	1	63	7	63	İ		21674	21675	i	1	67 67	7 7	67 67		
18521	18522	1	1	69	7	69			21700	-2010	i	î l	67	7	67		
	18550 18780	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	69	7	69	_		21709		î	7	60	í	61	P	
18545 18779		*	4	55	7	55	P		21724		1	7	60	ī		P	
18779		<b>)</b>	7 1	60	7	60	1		01000				00	-	61	-	
18779 18897 18973	18899	1	1 1	69 57	7	69 57	P		21800	91090	1	7	60	1	61	P P P	
18779 18897						69 57 52	P P P		21800 21827 22024	21830 22031						P P	

Numero	dei titoli	i	Date lla qu il tito estrat rimbo	iale lo to	Scaddella j cedole deve	prima che ssere ita	sorteggio US ilone - P	Numero	dei titoli	i	Date lla qualitation de la construcción de la const	nale lo to	della j cedola deve c	prima che essere ita	sorteggio US
đal	āl		bile		al ti		Ultimo sorte US Prescrizione	dal	al		bile		al ti estra		Ultimo
		G	м	<b>A</b>	М	A	5 &			G	M	<b>A</b>	M	A	5
00191	22136	1	1	54	7	54	P	803345	803350	,	,	43	7	43	P
$\frac{22131}{22211}$	22136 22212	1	i	69	7	69	r	803352	803390	1	1	61	7	61	
22219	22220	ī	ī	69	7	69		803421		î	ī	61	7	61	
22289		1	1	55	7	55	P	803529	803530	1	1	61	7	61	
22342	22345	1	1	63	7	63		803535		I	1	61	7	61 61	
$22377 \\ 22383$		1	1	63 63	7	63 63		803537 803541	1	1	1	61	7 7	61	
800003		î	î	52	7	52	Ρ .	803556	803557	î	ī	61	7	61	
800108		1	1	61	7	61	_	803653	803654	1	1	61	7	61	
800148	800149	1	1	61	7	61		803659	803660	1	1	61	7	61	
800279	000000	1	1	61	7	61		803712		1	1 1	61	7 7	61 61	
800289 800391	800290	1	1	43	7 7	61 43	P	803761 803772		i	i	61	7	61	ľ
800464		î	i	46	7	46	P	803778		i	i	61	7	61	1
800469	800470	1	1	46	7	46	P	803780		1	1	61	7	61	
800504		1	1	60	7	60	P	803791		1	1	61	7	61	
800607	900010		1 1	61	7	61		803794 803816	803817	1	1 1	61	7 7	61 61	
800611 800648	800612 800649	1	1	61 61	7	61 61		803816 803845	803817 803846	i	i	61	7	61	ŀ
800651	800657	i	î	48	7	48	P	803887	803888	î	î	47	7	47	P
800676		1	1	48	7	48	P	803893	803897	1	1	47	7	47	P
800685	222-12	1	1	48	7	48	P	803956		1	1	61	7	61	
800738	800740 800756	1 1	1 1	53 47	7	53 47	P P P	803959 804075	804076	(1 1	1 1	61	7	61 45	ъ
800751 800798	800750	i	1	47	7	47	P	804086	804070	i	١i	45	7	45	P
800827	800828	i	î	61	7	61	1	804184	804185	1	Ī	61	7	61	_
800861	800862	1	1	52	7	52	<u>P</u>	804193	804194	, ī	1	61	7	61	
800963	800964	1	1	49	7	49	P	804242	904946	I	I	61	7	61	
800967 800971	800972	1	1 1	49	7	49 49	P P	804245 804312	804246 804313	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61	7	61	
801091	800312	î	l i	61	7	61	•	804331	004919	l î	l î	61	7	61	
801129	801130	1	1	61	7	61		804377	804380	1	1	61	7	61	
801168	801169	1	1	56	7	56	P	804387	804388	I	1	61	7	61	
801174 801176	801175	1	1	56	7	56   61	P	804390 804393	004904	I	1	61	7	61 61	
801233	801236	1 1	1 1	61	7	61		804450	804394	i	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61	7 7	61	
801275	801276	1	Î	61	7	61		804458	804461	۱ī	î	61	7	61	
801386	801387	1	1	56	7	56	P	804594	804596	1	1	48	7	48	
801420		1	1	53	7	53	P	804721	004050	1	1	61	7	61	
801468 801485	801488	1 1	1 1	61 61	7	61	1	804849 804851	804850 804852	1	1 1	61 59	7	61	P
801527	001400	î	1	49	7	49	P	804870	504002	l i	li	59		1	Î
801529		î	1	49	7	49	P	805240		1	1	61	7 .	61	1
801645	801648	1	1	61	7	61		805242		1	1	44	7	44	I
801785 801829	801786	1	1	44	7	61	P	805346 805399		1	1	61	7	61	
801829	801915	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61 52	7	52	·P	805402	805403	1 1	1	61	7	61	
801965	801966	i	l i	50	7	50	P	805423	805424	lî	î	61	7	61	
802086	802087	1	1	61	7	61		805439	805440	1	1	61	7	61	1
802120		1	1	42	7	42	P	805441	805442	1	1	43	7	43	I
802124 802130		1 1	1 1	61	7	61		805444 805556	805445 805560	1	1 1	43 61	7	43 61	'
802132	802134	i	li	61	1 7	61		805653	805657	i	l i	61	1 7	61	
802138	802140	1	1	61	7	61	_	805711		1	1	61	7	61	
802161	802164	1	1	54	7	54	P	805748	805749	1	1	61	7	61	_
802167 $802204$	802170	1	1	54	7	54	P	805776 805854	805777	1	1	50	7	50	]
802211	802205 802221	1 1	1 1	43 61	7	43 61	l r	805972	805857 805973	1	1 1	50 61	7 7	50 61	,
802440	802441	l î	l î	61	1 7	61		805992	805995	i	i	61	7	61	
802642	802643	î	î	61	7	61	_	806025		1	1	61	7	61	
802758	802759	1	1	53	7	53	P	806074	806075	1	1	61	7	61	l .
802830	802833	1	1	54	7	54	P	806281 806341	000940	1	1	40	7	40	1 3
802860 802877	802868 802880	1 1	1 1	61	7	61		806341 806501	806342 806504	1	1 1	61 51	7	61 51	3
803060	803063	1	l i	61	7	61	i	806525	806526	i	l i	51	7	51	
803074		lî	1 i	61	7	61	1	806541	806542	î	lî	51	7	51	] :
803101	803102	1	1	58	7	58	P	806677		1	1	61	7	61	
803241 803306	803249	1 1	1 1	61	7	61	P	806683 806722	806723	1	1 1	61 49	7	61	1
														49	

5 % S. S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 500

Numero	del titoli		Dat alla q il tito estrai	uale olo	della cedo deve	donza prima la che essere nita	sorteggio US	ne = P	Numero	del titoli	-	Dat alla q il tit estra	uale olo tto	della cedo deve	denza prima la che essere nita	89
dal i	, al		rimbo	orsa-	ali	titolo ratto	9	rizio	dal	al		rimbe bile	orsa-	al	titolo ratto	9 1
uai	( 24	G	M	<b>A</b>	м	A	Ultimo	Prescrizione			G	м	A	м	A	Ultimo
															1	
806731 806757	806734	1	1	49	7	49	P		811363	811366	1	1	61	7	61	Ι,
806768	806769	i	1	61	7	61			811483 811494	811484 811497	1 1	1	51 51	7 7	51	
306779	000.00	ı î	î	61	7	61	1		811554	811555	î	ī	54	7	54	j
06839		1	1	43	7	43	P		811564		1	1	54	7	54	[ ]
06908	806912	1	1	55	7	55	P	- 1	811569	811572	1	1	54	7	54	]
306928 306975	806931 806976	1 1	1 1	55 61	7	55 61	P		811574 811592		1 1	1 1	54 54	7	54 54	1 :
06991	806994	i	l i	61	7	61			811605		1	1	58	7	58	;
07001	807004	ī	î	61	7	61			811647		l î	î	58	7	58	5
07061	807062	1	1	61	7	61			811673		1	1	61	7	61	'
07071		1	1	61	7	61	_		811681		1	1	61	7	61	1
07371   07387	807372	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	49	7	49	P P		811688	811692	1 1	1	61	7	61	,
07456		1	$\frac{1}{1}$	49	7 7	49 41	P		811774 811791	811775	1 1	1	56 56	7	56 56	H
07549	807554	li	i	61	7	61	r	1	811791 811812		1	1	61	7	61	'
7601	807602	1	ī	44	7	44	P	I	811857	811858	l î	î	45	7	45	1
07606	807607	1	1	44	7	44	P	- 1	811922		1	1	57	7	57	] ]
07610   07639		1	1	44	7	44	P		811925	811926	1	1	57	7	57	H
07752	807753	1 1	$\frac{1}{1}$	53 61	7	53 61	P	- 1	812004 812618	812005 812021	1	1	53	7	53	
07760	807761	l i	l i	61	4	61		- 1	812018	812021 812037	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	53 53	7	53 53	P
07791	001.02	î	ı î	43	7	43	$\mathbf{P}$	- 1	812039	012007	i	î	53	7	53	‡
07839		1	1	44	7	44	$\mathbf{P}$	- 1	812042		1	ĩ	53	7	53	Ī
07954	807955	1	1	47	7	47	$\mathbf{P}$		812045	812046	1	1	53	7	53	I
07973-   07981		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	47 47	7	47	P P	ı	812051	010054	1	1	61	7	61	
7996	808000	l i	i	47	7	47	P	- 1	812053 812066	812054	$\left  \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1 1	61 61	7	61 61	
08001	808002	ī	ī	55	7	55	P	- [	812075		i l	i	61	7	61	ĺ
8095	808096	1	1	61	7	61		- 1	812118	812119	1	ī	58	7	58	P
08098 08102	00100	1	1	61	7	61			812144	812145	1	1	58	7	58	P P P P
8102	808103	1	1 1	61 61	7	$\begin{array}{c c} 61 \\ 61 \end{array}$		- 1	812182 812334		1	1	56	7	56	P
8197		î	i	61	7	61		- 1	812376	812382	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c} 47 \\ 46 \end{array}$	7 -	47 46	P
08210		1	1	59	٠ ا	02	$\mathbf{P}$	- 1	812411	812412	i	î	61	7	61	
08236	000000	1	1	59	_	]	$\mathbf{P}$	- 1	812478		1	ĩ	61	7	61	
08279	808280	1	1	61	7	61		- 1	812503		1	1	48	7	48	P
08516	808455	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\frac{61}{61}$	7	61 61			812515 812517		$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	1	48	7	48	P
8554	808557	î	î	47	7	47	$\mathbf{P}$	- 1	812528	812530	1	i	48 48	7	48 48	P
08563	808565	1	1	47	7	47	$\mathbf{P}$	- 1	812584	812585	î	i	61	7	61	T
08569	808570	1	1	47	7	47	P		812663		1	1	44	7	44	P
08858 09376	808861	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	61 57	7	61	P		812772		1	1	61	7	61	
9761	809762	i	i	61	7	57 61	ľ		812780 812826		$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	1 1	61	7	61	т
.0182		1	1	61	7	61		1	812829		i	1	59 59			P P
10213	010010	1	1	61	7	61			812952	ĺ	1	î	61	7	61	_
.0218	810219 810313	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	61 55	7	61	ъ		812957	812960	1	1	61	7	61	
0317	210010	1	1	55	7	55 55	P P		812980 812992	812993	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{1}{1}$	61	7	61	
0403		1	ī	61	7	.61	-	- 1	813010	01/2993	1	1	61 51	7 7	61 51	Ð
0415	810416	1	1	61	7	61			813022	813024	î	î	51	7	51	P P
0433   0471	810472	$\frac{1}{1}$	1	61	7	61	-	- 1	813061		1	1	61	7	61	_
0527	0104/2	i	1	57 61	$\frac{7}{7}$	57 61	P	- 1	813071		1	1	61	7	61	
0540		î	î	61	7	61		- 1	813107 813164		1	1	61	7	61	
0543		1	1	61	7	61			813217	813220	i	î	61 61	7 7	61 61	
0673	010000	1	1	61	7	61			813236	813239	î	î l	61	7	61	
0682 0766	810683 810767	1	1	61	7	61			813270	813271	1	1	61	7	61	
0780	810781	i	1	61 61	7 7	61			813372	019000	1	1	60	7	60	P
1221		î	i	61	7	61			813618 813703	813620	1	1	48	7	48	P
1223	811224	1	1	61	7	61			813767	813768	1	1	50 44	7 7	50 44	P
1226		1	1	61	7	61			813864	310100	i	i	44	7	45	P P P P P
1231 1282		1	1	61	7	61			813873	813876	î	î	45	7	45	$\hat{\mathbf{P}}$
1319		1	1	61	7 7	61			813910	813911	1	1	53	7	53	P
1348	811349	i	i	61	7	61			813919 813944	813920	1	1	53	7	53	P
1352		ī l	î	61	7	61		- 1	813944	813949	1	1	53	7	53	P

 $5\,\%$  S. S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 500

				-				Ī									
Nume	ro dei titoli	-	Data illa quil tito estrat	uale lo to	Scade della cedola deve e uni	prima che	sorteggio US done – P		Numero	dei titoli	í e	Data lla qu l tito strati	iale lo to	Scad della cedol deve	prima a che esere ita	sorteggio . US	lone - P
dal	al	9	rimbo bile		al ti	tolo	Ultimo sort US US Preserizione	١	dal	al	èr	im bo: bile		al ti estr	tolo atto	Ultimo s	Prescrizione
<b>Q</b> at		G	M	<b>A</b>	M	,A	Ultimo Presoriz	l			G	M	A	M	A	UIE	Pe
81404 81412 81422	1	1 1 1 1	1 1 1	43 56 61	7 7 7	43 56 61	P P		819041 819058 819061	819060	1 1 1	1 1 1	61 59 41	7	61 41	I I I	P
81423 81424 81428 81429 81430 81433	5   814298	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	61 61 61 61 61 42	7 7 7 7 7	61 61 61 61 42	P		819093 819099 819182 819186 819575 819616	819097 819187 819617	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	59 59 61 61 61 60	7 7 7	61 61 61 60		
81450 81464 81478	94 814505 13		1 1 1	61 46 57	7 7 7	61 46 57	P	١	819621 819641 819681	819642 819682	1 1 1^	1 1 . 1	60 60 44	7 7 7	60 60 44		P P P
81483 81503 81503	814840	1	1 1 1	48 61 61	7 7 7	48 61 61	P		819707 819725 819750		1 1 1	1 1 1	61 41 61	7 7 7	61 41 61	]	
81505 81508 81521	30 17	1 1	1 1 1	61 61 61	7 7 7	61 61 61			819872 819884 819906	819875 819907	1 1 1	1 1 1	47 47 61 57	7 7 7 7	47 47 61 57	1	P P
81524 81554 81550 8155	19 815552 36 815569	1	1 1 1 1 1	61 61 61 61	7 7 7 7	61 61 61 61			820000 821465 821585 821715	821716	1 1 1 1	1 1 1	61 51 51	7 7 7	61 51 51	ן ז	P P
81563 81570 81573 81573	)3 16	1 1 1 1	1 1 1 1	61 54 54 54	7 7 7	61 54 54 54	P P P		821911 821978 822056 822477	821980 822478	1 1 1 1	1 1 1	61 61 48 61	7 7 7 7	61 61 48 61	]	P
81573 81573 81580	26 84 815735 89 815884		1 1 1	54 54 61	7 7 7	54 54 61	P		822541 822630 822684	822542	1 1 1	1 1 1	61 61 45	7 7 7	61 61 45	]	P
81599 81599 8160 8160	86 815989 11		1 1 1 1 1	46 46 61 61	7 7 7	46 46 61 61	P		822735 822738 823124 823150	823128	1 1 1 1 1	1 1 1	61 61 49 49	7 7 7 7	61 61 49 49		P P
8160 8161 8161	95 61 816163 68 816169		1 1 1	61 54 54	7 7 7	61 54 54	P		823217 823351 824140	823218 823352	1 1 1	1 1 1	61 61 61	7 7 7	61 61 61		
8162 8162 8162 8163	26 816227 36 816238		1 1 1 1	54 60 60 61	7 7 7	54 60 60 61	P P P		824148 824174 824191 824194		1 1 1 1	1 1 1 1	61 61 61 61	7 7 7 7	61 61 61 61		
8163 8163 8164	47   816348 63   31   816434	1 1	Î 1 1	61 57 61	7 7 7	61 57 61	P		824270 824282 824314	824272	1 1 1	1 1	61 61 58	7 7 7	61 61 58		P
8164 8165 8165	30 816538 41	1	1 1 1	61 61 61	7 7 7	61 61 61			824321 824370 824470 824504	824322 824506	1 1 1	1 1 1 1	58 54 61 41	7 7 7	58 54 61 41	:	P P P
8169 8172 8172 8174 8174	20 817224 87 817283 39 817444 76 81747	1 1 1 5 1 1 7 1 1		61 61 61 61	7 7 7 7 7 7	61 61 61 61 61			824554 824554 824617 824732 824822 824826	824555 824735 824823		1 1 1 1 1 1	61 61 61 61 61	7 7 7 7 7	61 61 61 61 61		•
8174 8180 8184 8184	01 818009 26 81843 54 81845	1 1	1 1 1 1 1	61 61 52 61 47	7 7 7 7	61 52 61 47	P		824919 824928 824972 824978	824929 824979	1 1 1 1	1 1 1 1	50 50 61 61	7 7 7	50 50 61 61		P P
8185 8185 8186 8187	37 81854 42 81854 14 15	$\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 3 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$	1 1 1 1 1	47 47 57 58	7 7 7	47 47 57 58	P P P		825039 825130 825132 825168	825041 825171	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	50 52 52 58	7 7 7 7	50 52 52 58 58		P P P P
8187 8187 8188 8188	48     81874       88     81878       36     81883	$\begin{bmatrix} 9 & 1 \\ 7 & 1 \end{bmatrix}$	1 1 1 1 1	58 58 43 50 57	7 7 7 7	58 58 43 50 57	P P P P		825170 825560 825913 825990 826152	825171	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	58 61 50 61 46	7 7 7 7	58 61 50 61 46		P
8188 8189 8190	866   81886 911   81902	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1 1 1 1	57 49 61 61	7 7 7 7	57 49 61 61	PP		826171 826366 826378 826796	826367 826380	1 1 1 1	1 1 1 1	44 61 61 58	7 7 7	61 61 58		P P P
			-	I	1	1	1			•	ı	•	,			•	

5 % S. S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 500

		_					<del></del>	=									
Numero	del titoli	-	Dai lalla d il tit estra	quale colo tto	della ced deve	adenza a prima ola che e essere mita	80   1	۱	Numero	del titoli	_	dalla il i est	ata quale titolo ratto	del ce de	cadenza la prir dola ch ve esser unita	na ko e v	one - P
dal	al	9	rimb bil		al	titolo tratto	o l		đal	al			iborsa- ile		l titolo	og I	rizi
		G	M	A	м	A	Ultimo sorte	-		"-	G	1	A A	. 1	f A	Ultimo	Presorizione
826850		1	1	50	7	50	P		831163		1	١,	61	.   7	61		
826948		1	1	61	7	61	1	- 1	831173		1	1	61	1 7	61		
827103 827164	827104	1	1	61	7	61			831193		1	1				1 .	n
827205	827168 827214	1	1 1	61	7	61	P	- 1	831205 831223	831227	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$					1 1	P
827236	827237	î	î	47	7	47	P	١	831250	031221	li	î		1 .		H	P
827333		1	1	61	7	61	-	- 1	831346	831347	1	1				I	P
827368 827370		1	1	61	7	61		-1	831384			1			56	F	P
827485		1		61 56	7	61 56	P	١	831510 831657						61		
827536		î	۱i	61	7	61	F	- (	831687	831689	î	î			61		
827594	827598	1	1	61	7	61		- 1	831968	831969	1	1	61	7	61		
827611	827615	1	1	43	7	43	P	١	832010		1	1			61		
827632 827762	827633	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	56 61	7 7	56	P	-	832091 832108	832092			61	7 7	61		
827845		i	î	61	7	61	1	1	832122	832123	Ιi	i		7	61		
827855	827856	1	1	61	7	61	1	1	832161	832162	Ī	1	61	7	61	ľ	
827867 828001		1	1	61	7	61	_	1	832289	832290	1	1	60	7	60	P	•
828125		1	1	60 55	7	60 55	P	1	832320 832330				61	7	61		
828172		i	i	61	7	61	P	1	832356	832358	i	l i	57	7	57	P	•
828181		1	1	61	7	61		1	832466	832470	î	ī	61	7	61	-	
828197 828281	828198	1	1	61	7	61		1	832476		1	1	61	7	61	_	
828352		1   1	1 1	61	7	61 61		١	832777 832819	832778	1 1	1 1	45 55	7	45 55	P	
828433		î	lî	61	7	61		١	832851	832852	l i	î	57	1 7	57	P	
828435	020125	1	1	61	7	61		1	832971	33232	1	1	61	7	61	i -	
828467 828579	828468	1	1 1	61	7	61		1	833179	833180	1	1	61	7	61		
828625		li	i	61	7 7	61		ı	833320 833327	833328	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	42 61	7 7	42 61	P	
828630	828631	1	1	61	7	61		1	833441	000020	l î	Ιî	52	7	52	P	
828889 828967	828892	1	1	61	7	61	_	1	833517	833518	1	1	61	7	61		
828971	828974	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	58 43	7	58   43	P P	ı	833545	099500	Į į	1	61	7	61	5	
829106	020071	î	i	6l	7	61	r		833562 833646	833566 833648	1 1	1	43 61	7	43 61	P	
829186	829187	1	1	56	7	56	P	1	833902		i	î	49	7	49	P	
829222 829238	829223 829239	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	1	48 48	7	48	P	L	833933	833934	1	1	49	7	49	P	
829278	829279	i l	i	50	7	48 50	P P	ı	834123 834130	834124	1 1	1	61	7 7	61		
829284		1	1	50	7	50	P	Г	834296		i	ı	61	1 7	61	1	
82937 <b>4</b> 829400		1	1	61	7	61		L	834352	834356	1	1	48	7	48	P	
329506	829509	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61 44	7	61 44	P		834442 834807	834443	1	1	47	7	47	P	
329590	829591	î	î	61	7	61	1	ı	834834	834808	1	1	61	7 7	61	1	
329594 329666	990007	1	1	61	7	61		ı	834941		ī	î	61	7	61		
29696	829667 829697	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	61 61	7 7	61 61		L	834983	00.4003	1	1	61	7	61		
329773	020001	î	î	51	7	51	P	ı	834990 835007	834991	1	1	61	7 7	61	l	
29807		1	1	61	7	61	_	Ĺ	835059		i	i	61	1 7	61		
29811 29854		$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	$\frac{1}{1}$	61	7	61		L	835088	835089	1	1	61	7	61		
29892		i	i	61	7 7	61 44	P	L	835158 835195	095100	1	1	61	7	61	1	
29949	j	1	ī	45	7	45	P	ı	835218	835196 835219	1	1	61 54	7 7	61 54	P	
29960 29981	000004	1	1	61	7	61		Ĺ	835660	835661	î	î	59	1	01	P	
29997	829984 829998	1	1	61 61	7 7	61		L	835802	835806	1	1	46	7	46	P	
30034	830037	î l	î l	41	7	61 41	P	ı	835875 835942		1	1	59	_	1 4-	P P P	
30235	830239	1	1	61	7	61	•		835949	835950	1 1	1	45 45	7	45 45	P	
30410 30481	İ	1	1	60	7	60	$\mathbf{P}$		835975	1	i	î	61	7	61	•	
30494	830495	$\frac{1}{1}$	1	60	7	60	P	1	836034	836035	1	1	61	7	61		
30510		i	i	44	7	60	P P		836042 836054	996050	1	1	61	7	61		
30648	830650	1	1	55	7	55	P P		836066	836058 836068	1	1	61 61	7 7	61		
30651 30804	830652	1	1	61	7	61		I	836085	836086	i	1	61	7	61		
30905	830806	1	1	61	7	61		I	836102	836104	1	1	61	7	61		
			i	59	1	61	P	1	836172	836176	1	1	61	7	61		
30962	0009/1	- 1	- 1												01		
30962 31117 31128	831119	1	î	61	7 7	61 61	-	l	836183 836270	836184 836276	$\frac{1}{1}$	1 1	61 48	7	61 48	P P	

 $5\,\%$  S. S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 500

Numero	dei titoli		Data lla qu il tito estrati rimbo	iale lo to	della cedol deve un	enza prima a che essere ita	sorteggio US ilone - P	Numero	dei titoli		Data lla qu ll tito estrat rimbo	nale lo to	della cedol deve un	enza prima a che essere ita	sorteggio US
žal	a		bile	LH#-		itolo atto	Ultimo sorto  Ultimo sorto  Descrizione	dal	al		bile			itolo atto	Ultimo
		G	М	A	М	<b>A</b>	5   4			G	M	<b>A</b>	M	<b>A</b>	5
00400W		١,	,	40		40	, n	0.40000	0.4090.4			61	. 7	61	
836297 836308		1	1 1	48 61	7	48 61	P	840283 840334	840284	1 1	1 1	61 56	7	61 56	P
836311	836313	1	1	44	7	44	· P	840411	840412	1	1	61	7	61	
36331	836337	1	1	61	7	61		840569	0.4000=	1	1	61	7	61	
336390		1	1	61 61	7	61	ļ	840826	840827	1	1	61 61	7	61	
336400 336436		i	1	61	7	61 61		840850 840898	840899	i	i	61	7	61	
836469	836470	Î	î :	61	7	61		840922	040000	l î	l i	50	7	50	P
836500		1	1	61	7	61		841103	841104	ī	1	61	7	61	
836526	836527	1	1	61	7	61	i	841136	841140	1	1	61	7	61	
836595	836596	1	1	61	7	61		841146	841149	1	1	61	7	61	
836750 836851	836753 836853	1	1 1	61 40	7	61 40	P	841211 841278	841212	1	1	61 61	7 7	61	
836934	836935	i	i	61	4	61	•	841401		i	î	61	7	61	
836968	00000	ī	ī	61	7	61		841461		ĩ	ī	49	7	49	P
836995		1	1	61	7	61		841491		1	1	61	7	61	_
837235	837236	1	1	61	7	61		841615	841616	1	1	52	7	52	P
837259	837260	1	1	45	7	45	P	841702	841705	1	1	61	7 7	61	
837272 837293	837277	1 1	1	45 45	7	45 45	P P	841744 841757	841759	1	1	61	7	61	
837306	837313	1	î	61	7	61	l P	841770	041109	i	li	61	7	61	
837324	837325	ī	ī	61	7	61		841810	841812	î	ī	61	7	61	
837339		1	1	61	7	61	1			Į		ł	1	1	
837372	837375	1	1	57	7	57	<u>P</u>								
837378	837383	1	1	57	7	57	P		TTTO:			0.50			
837403 837466	837404	1	1	45   61	7	45 61	P		TITO	LT D	I L.	2.500	J		
837484		ì	1	61	7	61		1	t .	1	1 <b>1</b>	45	1 7	45	ı P
837526		ī	lî	46	7	46	P	13		ı	î	45	7	45	P P P
837538	837540	1	1	46	7	46	P	48		1	1	45	7	45	P
837566	837567	1	1	45	7	45	P	120	129	1	7	66	1	67	ĺ
837571 837587	095000	1	1	45	7	45	P	133		1	7	66	1	67	!
837645	837600 837646	1	1 1	45 54	7 7	45 54	P P	$\begin{array}{c} 146 \\ 182 \end{array}$	183	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	66	1 1	67	1
837677	837678	i	l î	61	7	61	*	421	100	lî	7	60	î	61	l p
837687	837688	1	î	61	7	61		451	1	ĩ	l i	43	7	43	P
837783	837787	1	1	61	7	61	1	545	546	1	1	65	7	65	
837799	837800	1	1	61	7	61		704	-10	1	7	68	1.	69	
837826 838198	837828 838199	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61 53	7	61 53	P	739 748	742 751		7	68 68	1	69 69	
838248	838257	i	i	61	7	61	r	762	765	l i	7	68	i	69	
838326	000201	ī	î	61	7	61	1	774	100	î	7	68	î	69	
838338	838339	1	1	61	7	61	1	848	849	1	7	64	1	65	
838382	*****	1	1	61	7	61	1	860	861	1	7	64	1	65	
838391 838506	838397	1	1	61	7	61	1	902	903	1	1	69	7	69	
83859 <b>5</b>		1	1 1	$\begin{array}{c c} 61 \\ 61 \end{array}$	7	61 61	}	966 981	970 983	1		69	7	69 69	
838694	838696	1	1	61	7	61		1106	1107	i	7	65	i	66	
838721	223000	î	i	43	7	43	P	1122		i	7	65	î	66	
838724	838729	1	1	43	7	43	P P	1161		1	7	65	1	66	1
838731	*****	1	1	61	7	61		1177	1178	1	1	39	7	39	P
838734	838737	1	.1	61	7	61	_ n	1184	1000	1	7	65	1	66	
838868 838991	838995	1	1	57 44	7	57   44	P P	1201 1281	1270 1300	1 1	7 7	70	1 1	71 71	US
839052	099999	1	1 1	46	7	46	P	1330	1300	1	7	43	i	44	P
839071	839072	i	i	61	7	61		1331		î	1 7	51	i	52	PPPP
839116	839117	î	î	60	7	60	P	1334		1	-7	51	1	52	P
839140	0	1	1	60	7	60	P	1355	1356	1	7	58	1	59	P
839147		1	1	60	7	60	P	1359	1360	1	7	58	1	59	P
839224 839232	839235	1	1	47	7	47	P	1534 1593	1596	1 1	7	66	1 7	67	P
839255	839239	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	41 61	7 7	41   61	F	1593 1724	1725	li	li	62	7	42   62	"
839471	839476	1	1	51	7	51	P	1766	1767	li	7	43	lí	44	P
839609	333113	ī	î	61	7	61	-	1901	1903	î	7	68	î	69	^
839645		1	1	61	7	61		1907		1	7	68	1	69	
839943		1	1	61	7	61		1922		1	7	68	1	69	
839950		1	1	61	7	61		1944	1948	1	7	68	1	69	
839962		1	1	44	7	44	P	2248	I .	1	17	55	1 1	56	P

5 % S. S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 500 E DI L. 2.500

Numero de	ni titoli		Datalla dil tit estra rimb	luale olo tto orsa-	della cedo deve ui al t	denza prima la che essere nita titolo	Borteg	Prescrizione - P	Numero	dei titoli	-	Dat lalla q il tit estra rimbe	uale olo tto o <b>rsa-</b>	della cedo deve	denza prima la che essere nita titolo	sorteg US
dal	al	G	bile M	в <b>А</b>	M	A A	Ultimo	Presor	. dal	al	G	bile	, A		ratto	Ultimo
ĺ			<u> </u>		İ						Ì	İ	İ	ĺ	i -	
2406 2419	2416	1 1	1	70 70	7 7	70 70			5007 5480		1	7	63 67	1 7	64	
2431		li	i	70.	7	70			5480 5701	5703	l î	l i	70	7	67	
2434		î	î	70	7	70			5708	5710	î.	l î	70	1 7	70	
2439		1	1	70	7	70			5736	5740	1	1	70	7	70	
2441		1	1	70	7	70			5765	5766	1	7	58	1	59	P
2443 2466	2444	1	1	70	7	70			5867	2000	1	7	69	1	70	1
2469	$2467 \\ 2489$	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70 70	ļ		6002 6048	6003		7	69		70	
2497	$\frac{2409}{2500}$	li	i	70	7	70	l		6054		1	4	69	1 1	70	
2653	2654	Ιî	î	48	7	48	P		6068		li	7	69	i	70	
2899	2900	Ī	ī	55	7	55	P		6079		ī	7	69	î	70	
2915		1	7	61	1	62			6085		1	7	69	1	70	
3027 3050		1	1	66	7	66	1		6089	6090	1	7	69	1	70	
3051	3053	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	66 59	7	66 59	_ n		6098		1	7	69	1	70	_
3131	3003	î	1	53	7	53	P P		6150 6167	6169	1 1	7	59 58	1 1	60 59	P
3183	3187	lî	7	53	i	54	P		6340	0109	lî	7	68	l i	69	F
3244		1	7	58	1	59	P		6431	1	ī	i	67	7	67	1
3307		1	1	69	7	69			6466	6467	1	1	41	7	41	P
3325 3334		1 1	I	69	7	69			6482		1	1	44	7	44	P
3338		1	1	69 69	7	69 69			6484		I	1	44	7	44	P
3366		i	7	51	í	52	P		6601 6604		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	47	7 7	47	P P
3370		1	7	51	ī	52	P		6621		i	l i	47	1 7	47	P
3457		1	1	46	7	46	P		6641	6642	î	Î	47	7	47	P
3484		1	1	46	7	46	P		6929	1	1	7	64	1	65	-
$\frac{3492}{3519}$		$\begin{array}{ c c }\hline 1\\1\end{array}$	1 7	46 59	7	46	P		6975	6979	1	7	64	1	65	
3536		i	7	59	1 1	60	P P		6983 6987	6985	1	7	64	1	65	
3593	3595	î	i	59	7	59	P		6992	6993	1 1	7 7	64 64	1 1	65 65	
3601	3670	1	7	70	1	71	US	. [	7037	7040	l î	li	63	7	63	
3672	8#00	1	7	38	Į į	39	P	J	7064	, , , , ,	1	l i	63	7	63	ļ
3681 3705	3700	$egin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	7	70	1	71	US		7137		1	1	68	7	68	
3717		' i	7 7	$\begin{array}{c c} 40 \\ 62 \end{array}$	1	41 63	P	- 1	7164 7173	7165	ļ	1	68	7	68	
3719		î	7	62	i	63		- 1	7619	7174 7621	1 1	1 7	68	7	68	
3745		1	7	62	1	63		- 1	7909	7021	i	7	62 69	1 1	63 70	
3809	3810	1	1	66	7	66		_ [	7914		ī	i	43	7	43	P
3865 3870	3867	1 1	1	41	7	41	P	ı	7923	7929	1	7	69	i	70	]
3880		1	1 1	41 66	7	41 66	P	J	7964	7990	1	7	70	1	71	US
3891		î	î	66	7	66		]	8708 8712	8709	1	1	70 70	7	70	
4127	4129	1	7	45	1	46	P	ĺ	8719	8721	i	1	. 70 70	7	70 70	
4132 4139	4135	1 [	7	45	1	46	$\mathbf{P}$	- [	8751		î	î	70	7	70	
4139 4247	4254	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	45 60	1 1	46 61	P		8764	8765	1	1	70	7	70	
4275	74UT	i	7	60	i	61	P P P	1	9241 10040	9250	1	1	61	7	61	
4288		1	7	60	1	61	$\dot{\mathbf{P}}$	- 1	10201	10212	1	1 7	65 70	7	65 71	US
4362		1	1	63	7	63	_	- 1	10401	10450	1	7	70	1 1	71	US
4365 4401		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	63	7	63		- 1	10491	10500	î	7	70	i	71	US
4401 4404		1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70	- 7	70 70		- 1	10970	11000	1	7	70	1	71	US
4413	J	î	î	70	7	70			11172 11460		1	1	42	7	42	P
4416	4417	1	1	70	7	70			11751	11800	1	7 7	42	1	43	P
4431	4433	1	1	70	7	70		1	11972	11000	1	$\mathbf{i}$	$\begin{array}{c} 70 \\ 40 \end{array}$	1 7	71 40	US P
4450 4462		1	1	70	7	70		Į	12012	12013	ì	7	61	í	62	_
4464		$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	1	70 70	7 7	70		1	12079		1	7	61	î	62	
4476	4477	i	i	70	. 7	70			12194 12201	100=0	1	7	69	1	70	
4485		î	î	70	7	70		I	12201 12286	12250	1	7	70	1	71	US
4513	4514	1	1	64	7	64		- 1	12309		1	1	60	7	60	P
4526	40.0	1	1	64	7	64		- 1	12325	12332	1	1	68 68	7 7	68 68	
4546 4611	4547 4612	1	1	64	7	64	-	H	12348	12352	î	î	68	7	68	
4616	2012	1	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	58 58	7 7	58	P P	ı	12390		1	1	68	7	68	
4675	4676	i	i	61	7	58 61	P		12393	12394	1	1	68	7	68	
4722		1	î	63	7	63		- 1	12430 12446	]	1	1	69	7	69	
4733	I	1	1	63	7	63		- 1	12501	i	1	1	69	7	69	

5 % S.S. CITTA DI ROMA — TITOLI DI L. 2.500

					7			=										
Numero	dei titoli	i	Datalla q il tito estrat	nale olo cto	della cedo deve	denza prima la che esse <b>re</b> nita	sorteggio US	Prescrizione - P	Nun	iero	dei titoli	1	Dat alla q il tito estrat rimbo	uale blo tto	della cedo deve	denza prima la che essere nita	gorteg US	Preserizione - P
dal	al		bile			titolo ratto	Ultimo	eoriz	dal		al	"	bile			titolo ratto	Ultimo	Boriz
		G	M	A	M	A	<b>5</b>	Pre				G	М	A	М	<b>A</b>	<u> </u>	- A
12504 12521 12532 12534 12559	12522 12560	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70 70	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70			171 171 172 172 172	51 04 14 33	17200	1 1 1 1 1	1 7 1 1	60 70 69 69 69	7 1 7 7	60 71 69 69 69	U	
12583 12590 12601 12616 12623 12644 12710	12591 <sub>/</sub>	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 61 61 61 61 67	7 7 7 7 7 7 7	70 70 61 61 61 61 67			172 175 177 177 178 179 179	34 41 73 86 89	17742	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	69 59 49 46 58 58	7 7 7 7 7 7	69 49 46 58 58 58	P P P P P	
12753 12756 12824 12835 12872 12928	12825 12842 12933	1 1 1 1 1 1	1 7 7 7	67 67 67 67 67 63	7 7 1 1 1	67 67 68 68 68 64			180 181 184 185 186	42 40 69 14	18143	1 1 1 1	1 1 1 1 1	46 61 61 61 61	7 7 7 7 7	46 61 61 61 61 61	P	
12936 12970 13119 13832 13894	12941 12971 13126 13833	1 1 1 1	7 7 1 1	63 63 54 61 61	1 7 7 7	64 64 54 61 61	P		186 187 188 189 190	53 98 18 78 51	18666 18821 18982	1 1 1 1	1 1 1 1	61 61 58 61 61	7 7 7 7	61 61 58 61 61	P	
13896 13932 13936 13938 13947	13941	1 1 1 1 1 1	1 7 7 7	61 46 46 67 67	7 1 1 1 1	61 47 47 68 68	P P		192/ 194: 194: 194: 195:	24 53 59	19207 19428 19470	1 1 1 1	1 1 1 1	61 46 58 58 57	7 7 7 7	61 46 58 58 57	P P P P	
14052 14688 14760 14795 14816	14817	1 1 1 1	7 7 7 7	54 66 44 68 69	1 1 1 1	55 67 45 69 70	P P		1956 1956 1956 1986 1997	39 2 37	19559 19891	1 1 1 1	1 1 1 1 1	48 48 48 45 41	7 7 7 7	48 48 48 45 41	P P P P P P	
14955 15154 15272 15306 15319	14958 15160 15273	1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1	67 68 44 63 40	1 7 7 7	68 68 44 63 40	P P		2008 2009 2021 2028 2031	6 3 9 6	20091 20321	1 1 1 1	1 1 1 1	45 45 61 61 59	7 7 7	45 45 61 61	P P	
15380 15392 15397 15458 15754	15381 15459	1 1 1 1 1	1 1 1 1 7	63 63 63 57 49	7 7 7 1	63 63 63 57 50	P P		2034 2038 2042 2042 2079	0 2 5		1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	59 61 57 57	7 7 7	61 57 57	P P P	
15793 15924 16514 16603		1 1 1 1	7 7 7 1	49 44 61 65	1 1 1 7	50 45 62 65	P		2100 2107 2107 2163	5 0 1 2		1 1 1 1	1 1 1 1	61 61 44 49 48	7 7 7 7	61 61 44 49 48	P P P P	
16607 16621 16629 16642 16690	16608 16644 16691	1 1 1 1	1 1 1 1	65 65 65 65 65	7 7 7 7	65 65 65 65 65			2164 2189 2192 2200 2238	$\begin{bmatrix} 2 \\ 0 \\ 0 \end{bmatrix}$		1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	48 50 61 61 61	7 7 7 7	48 50 61 61 61	P	
16695 16700 16804 16820	10091	1 1 1 1 1	1 7 7	65 65 53 53	7 7 1	65 65 54 54	P P	١	2252 2263 2276 2277	9 2 8	22530 22635	1 1 1 1	1 1 1 1 1	44 61 61 44	7 7 7 7	44 61 61 44	P P	
16907 16911 16915 16930 16938 16940		1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	43 69 69 69 69	7 7 7 7 7	43 69 69 69 69	P.		2277 2287 2288 2292 2292 2324	7 3 9 1 6	22892	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	44 45 45 60 60 53	7 7 7 7 7	44 45 45 60 60 53	P P P P P	
16958 16966 16989 16991	10000	1 1 1 1 1	1 1 1 1	69 69 69	7 7 7	69 69 69			2324 2328 2337 2344	6 5 3 8	23249 23286	1 1 1 1	1 1 1 1	53 56 61 61	7 7 7 7	53 56 61 61	P P P	
16993 17051 17124	16996	1 1 1	1 1 1	69 61 60	7 7 7	69 61 60	P		2350 2363 2379	4	23635	1 1 1	1 1 1	51 61 61	7 7 7	51 61 61	r	

5 % S. S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 2.500

Numero de	ei titoli		Date alla qui il tito	uale	della cedol	lenza prima a che essere	sorteggio US	10 = P	Numero	del titoli		Dat alla q il tito	uale	della cedo	lenza prima la che essere	sorteggio US	9 P
dal	al		estrat rimbo bile	to rsa-	al t	ita itolo atto	Ultimo sor	Presorizione	dal	al		estrat rimbo bile	to rsa-	al t	ita itolo ratto	Ultimo sor = US	Prescrizione
		G	М	A	м	A	Ĕ	- F		1	G	M	A	M	<b>A</b>	<u> </u>	Ā
24087		1	1	61	7	61			31975		1	1	61	7	61		
24268		ĺî	i	61	7	61			32017		i	i	61	7	61		
24378		ī	ĩ	60	7	60	P		32094	1	l ī	ī	61	7	61		
24393	24394	1	1	60	7	60	P	•	32105		1	1	61	7	61	_	
24427		1	1	49	7	49	I P		32161	32162	1	1	40	7	40	P P P	
24432 24529		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	49 61	7	49   61	P		32170 32221	32222	1 1	1 1	40 44	7	40	P	,
24733		î	î	61	7	61	ĺ		32266	32242	i	1	61	7	61		
24842		1	1	61	7	61			32291	32292	ĩ	ī	61	7	61		
24858		1	1	49	7	49	P	•	32295		1	1	61	7	61		
24911 24989		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	61	7	61	۱ ۳		32351		1	1	61	7	61	_	
25038		l i	l i l	44 53	7	53	P P		32472 32489		1 1	1 1	52 52	7 7	52 52	P P P	
25123		î	î	47	7	47	l P	•	32513		i	l i	58	7	58	þ	
25137		1	1	43	7	43	P	•	32552	32553	ī	î	44	7	44	P	
25651		1	1 1	43	7	43	P		32639	32640	1	1	61	7	61		
25930 26153	26154	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	61 61	7	61 61			32651	32652	1	1	47	7	47	P	
26353	20104	i	i	61	7	61			32660 32662		1	1 1	47   47	7 7	47	P P	
26359		ī	i	61	7	61			32666	32667	i	li	47	7	47	P	
26380	26381	1	1	61	7	61			32864	32866	ī	ī	61	7	61		
26476 26594	26477	1	1	61	7	61	_ n		32878		1	1	44	7	44	P	
27127		1	$\left  \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	43 61	7	43 61	P	·	32880	30054	1 1	1	44	7	44	P	
27148		i i	l i l	42	7	42	P		32956 33078	32957 33079	1 1	1 1	61	7	61 60	P	
27209		1	1	61	7	61			33105	00070	î	î	58	7	58	P	
27280		1	1	61	7	61	_		33245	33248	1	1	45	7	45	P	
27428 27802		1	1 1	45 61	7	45 61	P		33651		1	1	61	7	61	_	
27870		i	î	· 6I	7	61			33740 33809		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	56 51	7	56 $51$	P P	
27881		1	1	61	7	61			34024		i	1	61	7	61	Г	
27979		1	1 1	61	7	61		1	34151		ī	ī	58	7	58	P	
28238 28453		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\frac{61}{41}$	7	61 41	P		34303		1	1	56	7	56	P	
28506		i i	i l	48	7	48	P		34338	34340	1	1	43	7	43	P	
28512	28514	1	1	48	7	48	$\mathbf{P}$										
28525 28670		1	1	48	7	48	P	i		TITO	LI D	IL.	5.000	)			
28736		1	1 1	$\begin{array}{c} 61 \\ 61 \end{array}$	7	61 61			69	,		-	40				
29101	29103	i	i i	61	7	61	,		301	330	$\left  egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	7	43 70	1	$\begin{bmatrix} 44 \\ 71 \end{bmatrix}$	US	[
29123		1	1	61	7	61			341	400	î	7	70	i	71	US	}
29222 29659		1	1	59		45	P	1	413		1	7	66	1	67		
29659 29662	29664	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	48 48	7 7	48 48	P P		501		1	1	67	7	67		
29689	2000	il	i	48	7	48	P		559 608		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	67 69	7	67		
29798		1	1	49	7	49	P		614		i	7	69	1	70 70	•	
29919	ŀ	1	1	61	7	61			630		1	7	69	i	70		
29979 30005		$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61 61	7	61			633		1	7	69	1	70		
30055	j	1	1	47	7 7	61 47	P	1	636 803	805	1	7	69	1 7	70		
30083		î	1	47	7	47	P	l	869	809	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	67 67	7	67 67		
30094		1	1	47	7	47	$\mathbf{P}$		931	932	i	i	64	7	64		
30097 30168		1	1	47	7	47	P		1015		1	7	67	1	68		
30215	30216	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	61 43	7 7	61 43	P	I	1263	9,20,	1	1	59	7	59	P	
30370	50216	i	i	40	7	40	P		1411 1457	1454 1500	1 1	7	70	1	71	US	
30404		1	1	59			P		1525	1900	i	7 1	70 58	7	71 58	US P P P	1
30452	30453	1	1	46	7	46	P		1651	1652	i	7	47	í	48	P	
30503 30547		1	1	47	7	47	$\mathbf{P}$	- 1	1656		1	7	47	1	48	$ar{ extbf{P}}$	
30586	ſ	1 1	1	47 61	7 7	47 61	P	- 1	1688	1689	1	7	47	1	48	P	
30768	l	i	i l	61	7	. 61			2012 2024	2014 2025	1	1	68	7	68		
30863	1	1	1	43	7	43	P		2070	4020	1 1	1	68 68	7 7	68 68		
30911		1	1	56	7	56	$\mathbf{P}$	ļ	2100	,	i	ì	68	7	68		
900 20 1		1	1	56	7	56	P	- 1	2104	2105	1	1	70	7	70		
30950 31285		7 .	1 1														
30950 31285 31380	31382	1	1	44 58	7 7	44 58	P	J	2109	2110	1	1	70	7	70		
31285	31382 31884	1 1 1	1 1	58 43	7 7	58 43	P P P		2109 2133 2137	2110 2138	1 1 1	1 1 1	70 70 70	7 7 7			

5 % S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 2.500 E DI L. 5.000

Numero	dei titoli		Data alla q il tito estrat	uale lo	della cedo deve	denza prima la che essere	sorteggio US	ne – P	Numero	dei titoli		Data alla q il tito estrat	uale olo	della cedo deve	lenza prima la che essere	sorteggio US
dal	al		rim bo bile	rsa.	al t	nita titolo ratto	Ultimo so	Prescrizione	dal	al		rim bo	rsa-	el t	nita titolo ratto	Ultimo 8
		G	М	A	м	A	D C	P.			G	M	A	М	A	die
01.77				70	_	<b>70</b>			<b>2000</b>	2000	١.	_	00	١.	00	
$\frac{2151}{2154}$	2155	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7	70			$5238 \\ 5250$	5239	1 1	7	68	1 7	69	
2174		ī	ī	70	7	70			5296		î	î	51	7	51	1 :
2178	0700	1	1	70	7	70			5464	5465	1	1	60	7	60	
$\frac{2195}{2198}$	2196 2199	1 1	1	70 70	7	70			5538 5589	5590			65	7	65	
2313		1	7	65	1	66			5594		1	1	65	7	65	i
2322	2329	1	7	65	1	66			5597	5598	1	1	65	7	65	Ι.
$\frac{2393}{2408}$	2409	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	65 59	1 7	66 59	P		5709 5808	5710	1 1	7 7	59 63	1 1	60 64	:
2638	2400	i	7	65	i	66	1		5904	5905	l î	7	43	i	44	:
2646	2647	1	7	65	1	66			5957	5958	1	1	41	7	41	1
$2807 \\ 2825$	2809	1	7	69 69	1	70 70			6004 6015	6006	1	7 7	68 68	1 1	69 69	
2825 2835		1	7	69	li	70			6020		1	7	68	li	69	
2854		1	1	44	7	44	P		6026		1	7	68	1	69	
2857	2858	1	1	44	7	44	P		6034	6035	1	7	68	1	69	
$\frac{2911}{2954}$	2914	1	1 1	65 65	7 7	65 65			6055 6057		$\frac{1}{1}$	7 7	68 68	1 1	69 69	
2959		î	1	65	7	65			6066	6067	1	7	68	1	69	
2975		1	1	65	7	65			6080	6084	1	7	68	1	69	
$\frac{2982}{3056}$	3057	1	1 1	65	7	65 62			6089 $6123$	6125	1 1	7	68	1 7	69 61	
3119	3007	i	7	69	ĺί	70	i		6128	0125	l i	i	61	7	61	
3121	3122	1	7	69	1	70			6142	6143	1	1	61	7	61	
$\frac{3126}{3138}$	2140	1	7	69	1	70 70	ľ		6357 6519	6358	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	61	1 1	62 67	
3145	3140	1 1	7	69 69	1 1	70			6540	6541	i	7	66	1 1	67	
3154	3155	ī	7	69	1	70			6622	6629	1	1	64	7	64	
3244	9045	1	1	67	7	67			6674	6675	1	1	64	7	64	
$\frac{3246}{3257}$	3247	1	1	67 67	7	67 67			6688 6700	6691	1 1	1 1	64	7 7	64 64	
3266	3267	ī	Î	67	7	67			6786		i	î	56	7	56	] ]
3301	3350	1	7	70	1	71	US		6952	1	1	1	47	7	47	] ]
3501 3503	3504	1	7 7	69 69	1	70 70			$7024 \\ 7027$	7028	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7	69 69	
3506	0001	î	7	69	î	70			7037		î	ī	69	7	69	
3511	0710	1	7	69	1	70			7057	7058	1	1	69	7	69	
3517 3531	3518 3532	1 1	7 7	69 69	1	70 70			7072 7074		1	1	69 69	7	69 69	
3668	0002	i	7	67	i	68			7076		i	i	69	7	69	
3670	3671	1	7	67	1	68			7099	7100	1	1	69	7	69	
367 <b>4</b> 3688		1	7 7	67 67	1	68 68			7101 7160	7150	1 1	7 7	70 70	1	71 71	U
<b>3794</b>		i	í	40	7	40	P		7172	7180	i	7	70	i	71	ี ซี
3895		1	1	46	7	46	P		7191	7200	1 -	7	70	1	71	τ
3945 3958	3959	1 1	1	61 61	7	61 61	1		7212 7222		1	7 7	69 69	1	70 70	
3988	3989	1	1	61	7	61			7303		i	7	68	i	69	
4011	4012	1	1	59	7	59	Ē		7318		1	7	68	1	69	
$\frac{4208}{4239}$	4209	1 1	1	60	7	60 60	P P P		7363 7367	7368	1 1	7 7	68	1	69	
$\begin{array}{c} 4239 \\ 4284 \end{array}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	60 60	7	60	P		7381	7382	i	7	68 68	1	69 69	
4403		1	1	65	7	65			7397		1	7	68	1	69	
4563 4584	4566	1	1	65	7	65			8341 9049	8400 9050	1	7	70	1 7	71	τ
4084 4667		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	65 45	7 1	65 46	P		9049 9152	9153	1 1	1 7	64 66	7	64 67	
4669		i	7	45	1	46	P		9347		1	7	58	1	59	]
4686		1	7	45	1	46	P		9828	9834	1	7	58	1	59	]
4690 4709	4720	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 7	45 70	1 1	$\begin{array}{c} 46 \\ 71 \end{array}$	P US		10102 10158	10106 10159	1	1	70 70	7	70 70	
4731	4790	i	7	70	i	71	US		10169	10172	1	1	70	7	70	
4797	4798	1	7	42	1	43	P P		10178	10179	1	1	70	7	70	
$\frac{4900}{4992}$		1	7	46	1 7	47 60	P		10181 10193	10182 10195	1	1	70 70	7	70 70	
<b>5</b> 066		1	7	60 58	i	59	P		10198	10199	1	1	70	7	70	
5171	5172	1	7	57			P		11011	11014	1	7	68	1	69	
$5203 \\ 5212$	5205	1	7 7	68 68	1 1	69 69			11017 11022		1 1	7	68 68	1 1	69 69	

5% s.s. citta di Roma — titoli di L. 5.000

Numero d	dei titoli	d	Da nlla d il tit	quale	dell	adenza a prima ola che	sorteggio US	0 - P	Numero	dei titoli	d	Da lalla il tii	quale	della	idenza a prima ola che	50
dal	al	è	estra rimb bil	tto orsa-	al	essere inita titolo tratto	Ultimo gor	Prescrizione	dal	al	è	estra rimb bil	tto orsa-	al	essere inita titolo tratto	Ultímo sort = US
		G	M		М	A	ă	Pre			G	M	<b>A</b>	м	A	<b>1 1 1</b>
11028 11046 11341 11363 11367	11049	1 1 1 1	7 7 1 1 1	68 68 63 63	1 1 7 7 7	69 69 63 63			19714 19721 19733 19744	19715 19722 19747	1 1 1 1 1	1 1 1 1	69 69 69 41	7 7 7 7	69 69 69 41	P
11433 11518 11555	11524	1 1 1	1 1 7 7	63 62 64 64	7 1 1	63 62 65			19778 19895 20465	19779 20468	1 1 1	1 1 1	69 68 60	7 7 7	69 68 60	P
1906 1917 2916 3060	11907 11922 12918	1 1 1 1	7 7 7 1	63 63 63 66	1 1 1 7	65 64 64 64 66			20676 21175 21331 21361 21372		1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	68 67 68 68 68	7 7 7 7 7	68 67 68 68 68	
3066 3092 3153 3200 3231	13075	1 1 1 1	1 7 7 1	66 66 67 67 43	7 7 1 1 7	66 66 68 68 43	P		21384 21389 21394 21546 21572	21390	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	68 68 68 60 53	7 7 7 7	68 68 68 60 53	P
3367 3404 3439 4114	13369 13405 14117	1 1 1	1 1 7	62 68 68 69	7 7 7 1	62 68 68 70			21619 21651 21658 21661	21621 21652	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70	7 7 7	70 70 70 70	_
4147 4197 4233 4241 5104	14236 14242	1 1 1 1	7 7 7	69 69 65 65	1 1 1 1	70 70 66 66			21664 21697 21734 21850	21670 21735	1 1 1 1	1 1 7 1	70 70 67 48	7 7 1 7	70 70 68 48	P
5140 5177 5337 5378	15141 15180 15340	1 1 1 1	1 1 1 1	61 61 39 69	7 7 7 7	61 61 39 69 69	P		21919 21923 21961 21990	21920 21992	1 1 1	1 1 1	68 68 68 68	7 7 7 7	68 68 68	
5381 5394 5396 5502 5523 5542	15397 15510	1 1 1 1	1 1 1 1	69 69 69 70 70	7 7 7 7	69 69 69 70 70			22037 22111 22131 22150 22160 22282	22120 22139 22151 22200 22284	1 1 1 1 1	1 7 1 7	62 70 70 65 70 61	7 1 1 7 1	62 71 71 65 71 62	US US
5554 5557 5562 5585 6600	15565	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70			22351 22413 22453 22459 22469	22353 22456 22460 22470	1 1 1 1	7 7 7 7	62 66 66 66	1 1 1 1	63 67 67 67 67	
6661 6670 6985 7210	16671	1 1 1 1	7 7 1 7 7	47 47 68 64	1 1 7 1	48 48 68 65	P P		22472 22476 22547 22637 22772	22473	1 1 1 1 1	7 1 7	66 64 53	1 7 1	67 67 64 54	P
7352 7422 7714	17355 17718	1 1 1	7 7	63 48 68	7 1 1	63 49 69	Р		22775 22869 23201	22773 22870	1 1 1 1 1	1 7 7	60 60 69 59	7 7 1	60 60 70 60	P P P
7812 7898 8071 8166	17813 18072	1 1 1 1	7 7 1 1	63 63 44 57	1 1 7 7	64 64 44 57	P P		23302 23337 23339		1 1 1	1 1 1 1	69 69 69	7 7 7	69 69 69	-
8581 8607 8682	18582 18608	1 1 1	7 7 7	62 53 54	1 1 1	63 54 55	P P	1	23380 23383 23392 23429	23390	1 1 1	1 1 1 1	69 69	7 7 7 7	69 69	TD
8818 8861 8876 9201		1	1 1 1 7	63 63 63 70	7 7 7 1	63 63 63 71			23702 23904 23906	23707	1 1 1	7 1 1	51 43 70 70	7 1 7 7	51 44 70 70	P P
9253 9351 9401	19400	1 1 1	1 7 1	59 70 50	7 1 7	59 71 50	US P US P		23928 23947 23964 23970	23929 23950 23965 23990	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 70	7 7 7	70 70 70 70	
9521 9540 9579 9582 9600	19541 19580 19583	1 1 1	77777	67 67 67 67	1 1 1 1 1 1	68 68 68			24115 24120 24151 24361	24200	1 1 1 1 1	7777	50 50 70 68	1 1 1 1 1	51 51 71 69	P P US
9601 9621	19610	1	777	67 70 70	1 1	68 71 71	US US		24378 24384 24400	24385	1 1 1	777	68 68 68	1 1 1	69 69 69	

5 % S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 5.000

Numero	dei titoli	l i	Date lla qu il tito	iale lo	della cedol deve	enza prima a che essere	sorteggio US US flone - P	Numero	dei titoli		Datalla q	uale lo	della cedol deve	lenza prima la che essere	sorteggio US
đaì	al		estrat rimbo bile	rsa-	al ti	ita itolo atto	Ultimo sorta US – US Presorisione	dal	ej		estrat rimbo bile	orsa-	al t	nita litolo ratto	Ultimo 80
		G	M	<b>A</b>	M.	<b>A</b>	5   \$			G	М	A	M	<b>A</b>	<u> 5  </u>
	0.17.10				<b>.</b>								_		
24545 24605	24546	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	62	1	63 70		30715 30719	30716	1 1	1 1	57 57	7	57 57	P
24610		ī	7	69	ĩ	70		30752		ī	ĩ	61	7	61	-
24619		1	7	69	1.	70		30784		1	1	61	7	61	
24622		1	7	69	1	70	r	30835		1	1	61	7	61	
24625	<b>24</b> 626	1	7	69	l	70		30932		1	1	61	7	61	
24635		1 1	7 7	69 69	1 1	70 70		31021 31755		1	1	61 58	7	61 58	P
24679 24817	24818	i	7	60	l i	61	P	31784		i	1 1	58	7	58	P P
24992	24993	Î	7	61	l î l	62	•	31804	31805	î	ī	48	7	48	P
25062		ī	7	51	ī	52	P	31816	31817	ī	ī	48	7	48	P
25462		1	1	45	7	45	P	32064	32065	1	1	61	7	61	_
25504		1	1	54	7	54	P	32811	00015	1	1	43	7	43	P P
25513 25764		1	1	54 55	7 7	54 55	P P	33316 33349	33317	1	1 1	49	7	49 49	P
25770		i	I   I	55	7	55	P	33385	33386	l î	i	50	7	50	P
25774		i	î	55	7	55	P	33642	90000	l î	î	59		00	P
25861		ī	Ī	44	7	44	P	34071		1	Ĩ	61	7	61	1
26019		1	1	61	7	61	_	34164		1	1	44	7	44	P
26395	22121	1	1	55	7	55	P	34366	04415	1	1	61	7	61	
$26401 \\ 26415$	$26404 \\ 26416$	1	1	45	7 7	45	P	34416 34430	34417 34431	1 1	1 1	46	7	46 46	P P
26429	20410	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	45   45	7	45 45	P	34452	34431	i	li	45	7	45	P
26436		l î	l î	45	7	45	P	34466	34467	l î	lî	45	7	45	P
26515		1	ī	52	7	52	P	34626		1	1	61	7	61	1
26606	26607	1	1	61	7	61		35017		1	1	61	7	61	_
26625	05010	1	1	61	7	61		35058	95005	1	1	52	7	52	P
$27016 \ 27031$	27018	1	1	61	7 7	61 61		35226 35299	35227	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	53	7	53   61	F
27325		i	lî	40	7	40	P	35308		li	i	61	7	61	<u> </u>
27583	27584	l î	l î	61	7	61	] -	35400		lî	î	61	7	61.	
27627		1	1	58	7	58	P	35479		1	1	47	7	47	P
27653		1	1	61	7	61		35564		1	1	61	7	61	
27674		1	1	61	7	61		35932		1	1	61	7	61	P
27874 27922	27924	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	I   1	61	7 7	61 61		36291 36379		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61	7	61	, F
27967	21023	i	lî	61	-	61		36913		i	Ιi	43	7	43	P
28001		ī	ī	42	7	42	P	36917	36920	ī	ī	43	7	43	P
28036		1	1	61	7	61		36935		1	1	45	7	45	P
28121	28122	1	1	61	7	61		37764	90449	1	1	58	7	58	P P P P
28147 28444	28446	1	1 1	61	7	61 61		38442 38503	38443	1	1 1	49	7	49 43	, P
28491	20440	i	i	59	'	01	P	38551		i	i	41	7	41	P
28818	28819	î	ī	40	7	40	P P	38716		ī	ī	61	7	61	-
29183	,	1	1	61	7	61	1	38947		1	1	43	7	43	P
29287		1	1	61	7	61	n	39105	90900	1	1	47	7	47	P
29412 29417	29418	1	1 1	47	7	47 47	P P P P P	39325 39567	39326 39568	1	1 1	61	7	61 61	
29422	29423	1	i	47	7	47	P	39820	09000	li	l i	61	7	61	
29432	20120	î	î	47	7	47	$\hat{\mathbf{P}}$	39842		î	lī	61	7	61	1
29448		1	1	47	7	47	P	39925		1	1	61	7	61	
29450		1	1	47	7	47	P	40012		1	1	48	7	48	P P P P
29504		1	1	53	7	53	P	$\frac{40022}{40026}$	4000	1	1	48	7 7	48   48	P
29570 29816		1 1	1	61 43	7	61 43	P	40026 40047	40027	1 1	1	48 48	7	48	₽
29838	29841	i	i	52	7	52	P P	40477	40478	.î	î	44	7	44	P
29941	20011	i	î	43	7	43	P	40971		1	1	41	7	41	P
29954		1	1	61	7	61		41066		1	1	61	7	61	
30075		1	1	61	7	61		41139		1	1	61	7	61	_
30106	30107	1	1	61	7	61	n n	41203 41208	41210	1 1	1	43	7	43	P
30268 30351		1	1	45   48	7 7	45 48	P P	41208 41230	41210	1	1	43 61	7	61	P
30354		1	$\frac{1}{1}$	48	7	48 48	P	41245	41246	1	i	61	7	61	
30375		i	i	48	7	48	P	41316		î	î	55	7	55	P
30378	30379	î	î	48	7	48	P	41348	1	1	i	55	7	55	P
30398	30399	1	1	48	7	48	P	41403		1	1	61	7	61	
30538		1	1	61	7 7	61 57	P	41410 41631	41632	1	1 1	61	7	61 61	
30694		1	1	57											

 $5\ \%$  S.S. CITTA' DI ROMA - TITOLI DI L. 5.000

							_ <u></u> _									
Numero d	lei titoli		Data alla q il tita estrat rimbo	uale olo oto orsa-	della cedol deve	lenza prima la che essere ita sitolo	sorteg US one	Numero	def titoli	-	Datalla of il tit estra rimb	uale olo tto orsa-	della cedo deve	denza prima la che essere nita titolo	sorteggio US	
dal	al		bile		-	ratto	Ultimo Presorizio	dal	el		PIT-		-	ratto	Ultimo	
1		G	M	<u>                                     </u>	M	A	[		1	G	M	A	M	<u> </u> ▲	Þ	
41827	41049	1	1	61	7	61		4030	4033	1	7	62	1	63	***	
41841 41876	41843 41877	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	61 61	7	61 61		4151 4177	4172 4200	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70 70	1 1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	US US	
41913		1	1	50	7	50	P	4231		1	7	59	1	60	P	
41956 41961	41963	1	1 1	46 46	7 7	46	P P	4333 4362	4363	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	66 38	7	66 39	P	
42000	41903	i	l i	46	7	46	P	4409	4412	1	li	70	7	70	P	
42123	42124	1	I	61	7	61	_	4416	4453	1	1	70	7	70		
42182 42484		1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	55 53	7	55 53	P P	4450 4460	4451	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	7	70 70		
42560		1	1	44	7	44	P	4465	4467	î	î	70	7	70		
42734 42751		1	1	61	7	61		4472	4474	1	1	70	7	70		
42960		1	1	49 44	7	49 44	P P	4476 4484		1 1	1	70	7	70		
		•	_		, .		_	4500		1	1	70	7	70		
	TITOI	I D	т т	12 50	Λ			4637 4682	4683	1 1	7	44 59	1 7	45	P	
	11101	A D	l L.	12.50	U			4809	4000	li	1	69	7	59 69	P	
18	19	1	7	38	1 1	39	<u>P</u>	4813		1	1	69	7	69	1	
105 167		1	1 7	57 45	7	57 46	P P	4860 4865	4861	1 1	1 1	69	7 7	69 69		
264		1	1	68	7	68	1	4872		'i	i	69	7	69	1	
288 340		1	1 7	68	7	68		4895	F104	1	1	69	7	69		
342		i	7	53 53	1 1	54 54	P P	5101 5142	5104		7	38   68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	39 69	P	
347	348	1	7	53	1	<b>54</b>	P	5663		1	7	67	] 1	68	i	
408 426	427	1 1	1 7	44 65	7	44   66	P	5693 6259	5694	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	67	1 1	68	P	
523	524	1	1	67	7	67		7120	7150	l i	7	44   70	1	45 71	US	
573 687	688	1 1	1 7	67 61	7	67		7315	<b>****</b>	1	7	67	1	68		
751	768	li	7	70	1	$\begin{array}{c c} 62 \\ 71 \end{array}$	US	7329 7420	7332	1 1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	67 65	1	68 66	i	
773	776	1	7	70	1	71	US	7475		ī	7	65	î	66		
777 781	779 800	1	7 7	41 70	1	42 71	P US	8301 8317	8312	1	7	70	1	71	US	
824	000	i	7	44	î	45	P	8391	8350 8400	1 1	7	70	1 1	71   71	US US	
839 846		1 1	7 7	67	1	68		9032	9034	1	7	70	1	71	US	
884		1	7	67 67	1	68 68		9036 9089	9084 9100	1 1	7	70 70	1	71 71	US US	
886	<b>8</b> 89	1	7	67	1	68		9183	3100	i	li	42	1 7	42	P	
918 1014		1	1	65 70	7	65 70		9185	9200	1	1	45	7	45	P	
1052	1	1	1	70	7	70		9512 9585	9514	1	7	63 45	1 7	64 45	P	
1074 1079	1076 1080	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70	7	70		10015		î	ī	70	7	70	•	
1101	1144	i	7	70 70	7	$\begin{array}{c c}70\\71\end{array}$	US	$10021 \\ 10029$		1	1	70	7	70		
1149 1716	1150	1	7	70	1	71	US	10034		1	1	70 70	7.	70 70		
1847		1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	68 61	1 7	69 61		10036 10041	10037	1	1	70	7	70		
1985	1987	1	7	69	1	70		10041	10051	1 1	1	70 70	7	70 70		
2055 2531	2060	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	56 69	7 7	56	${f P}$	10065		1	î	70.	7	70		
2584	2585	î	i	69	÷	69 69		10089 10108	10109	1	1	70	7	70		
2591 2612	2614	1	1	69	7	69		10176	10179	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	68 45	7	69 45	P	
2622	2014	1 1	7	67 67	1 1	68 68		10278		1	7	58	1	59	P P	
2668	2669	1	7	67	î 🗸	68		10351 10361	10362	1 1	1	66 66	7	66		
2672 2997		1	7	67	1	68		10399	10002	î	i	66	7	66 66		
3045	3048	1	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	63 66	7	63 66		$10431 \\ 10603$	10004	1	7	63	1	64		
3081		1	7	58	1	59	P	10639	10604 10642	1 1	1	68 68	7 7	68 68		
3118 3322		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	62 67	1 7	63		10647	10648	i	1	68	7	68		
3536		i	i	55	7 7	67 55	P	$10653 \\ 10706$	10655	1	1	68	7	68		
3702 3851	2075	1	1	44	7	44	P	11052	10707	1 1	7	68 66	1 1	69 67		
1000	3875	1	7	70 66	1	71 67	US	11160		1	7	66	i	67		
3879		1 '	4 1							- 1		10000				
3879 3887 4015	.3900	1 1 1	77	70 62	î	71	US	11174 11301	11316	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	66 70	1 1	67 71	US	

<sup>5 %</sup> S. S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 5.000 E DI L. 12.500

Numero de	l titoli		Date lla qui	uale	della cedol	lenza prima a che essere	sorteggio US		Numero	dei titoli	de	Date	nale	della	enza prima a che essere	sorteggio US	9 - P
dal	al		estrat rimbo bile	to rsa-	un al t	essere ita itolo atto	Ultimo sor	Presorizione	dal	al		estrat rimbo bile	to rsa-	al t	essere ita itolo atto	Ultimo sor - US	Presorizione
		G	M	A	М	A	d de	Pres			G	M	΄ Δ	M	A	TI DIE	P. A.
11349 11389 11540 11546 11569 11576 11692 11741	11352 11400 11542	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 1 7	70 70 70 70 70 70 62 40	1 1 7 7 7 1	71 71 70 70 70 70 63 41	US US	8	22626 23054 23295 23525 24180 24194 24197 24882	24883	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	59 51 61 61 61 61 61 61	7 7 7 7 7	51 61 61 61 61 61 61	P	
12052 12081 12085 12428 13024 13201 13209 13276 13347 13354 13388	12055 12083 13025 13204 13214 13350 13355	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7771711777	68 68 68 64 63 70 70 67 67	1 1 7 1 7 7 7 1 1	69 69 69 64 64 70 70 70 68 68			24943 25096 25721 25752 25763 25781 25827 25868 26052 27184 27427		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	48 61 44 61 61 61 61 61 61 61	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	48 61 44 61 61 61 61 61 61 61	P P	
13394 13438 14775 14839 15101	13397 14776 15120	1 1 1 1	7 1 7 7	67 60 58 64 70	1 7 7 1	68 60 58 65 71	P P US	3	27594 27601 27608 27913 28634	27600 27603 27610 27916	1 1 1 1	1 1 1 1	49 60 60 61 45	7 7 7 7	49 60 60 61 45	P P P	•
15125 15694 15748 15894 15901	15150 15697 15898 15905	1 1 1 1	7 7 1 7 1	70 69 61 55 67	1 7 1 7	71 70 61 56 67	US P	3	29314 29803 30321 30608 30772	29804	1 1 1 1	1 1 1 1	61 47 60 43 48	7 7 7 7	61 47 60 43 48	P P P	•
16677 16751 16757 16952 16968 16983	16678 16752 16800 16953 16969 16984	1 1 1 1	1 7 7 1 1	64 70 70 68 68	7 1 7 7	64 71 71 68 68 68	US US		30924 30962 32407 32533 32690 32905	30963 32408 32691	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	49 59 60 53 57 43	7 7 7 7	49 60 53 57 43	PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP	
16987 17162 17257 17293 17295 17476	17258	1 1 1 1 1	1 7 7 7 7	68 65 69 69	7 1 1 1	68 66 70 70 70			33000 33310 33354 33955 34121 34135	,	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	60 44 55 61 41 42	7777777	60 44 55 61 41 42	P	•
17726 17776 17811 17813 18305	17812	1 1 1 1	1 1 1 1 1	54 56 61 44 61	7 7 7 7 7	54 56 61 44 61	P P		34265 34813 35406 35891 37352	34267	1 1 1 1	1 1 1 1	60 45 47 61 46	7 7 7 7	60 45 47 61 46	P P P P	
18351 18472 18480 18491 18598	18352 18599	1 1 1 1 1	Î 1 1 1 1	57 61 61 61 60	7 7 7 7	57 61 61 61 60	P P		37369 37376 37955 38364 38453		1 1 1 1	1 1 1 1 1	46 46 61 41 53	7 7 7 7	46 46 61 41 53	P P P	
18857 18925 18977 19042	18927 18978 19044	1 1 1 1	1 1 1 1	60 61 40 61	7 7 7	60 61 40 61	P P		38466 38516 38642 38656	38643	1 1 1	1 1 1	53 42 60 60	7 7 7	53 42 60 60	PPPPPPPP	
19078 19507 20296 20378 20401	20297	1 1 1 1	1 1 1 1	44 61 61 61 55	7 7 7 7	44 61 61 61 55	P		38667 38801 38831 38955 39106	38802 39113	1 1 1 1	1 1 1 1	60 60 61 56 61	7 7 7 7 7 7	60 60 61 56 61	P P	
20828 20899 21002 21062	20829	1 1 1	1 1 1 1	61 61 43 60	7 7 7 7	61 61 43 60	P P P		39179 39871 39875 39893	39180	1 1 1 1	1 1 1 1	49 42 48 48	7 7 7 7	49 42 48 48	P P P P	
21167 21245 21503 22155 22584		1 1 1 1	1 1 1 1	57 57 60 61 51	7 7 7 7	57 57 60 61 51	P P P		40670 40763 40767 40938 41044	40674 40765 40939	1 1 1 1	1 1 1 1	45 61 61 58 45	7 7 7 7	45 61 61 58 45	P P P	

5 % S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 12.500

# 5% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE

Numero	dei titoli		il tit estra	ojo Juale	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteg US	ione - P	Numero	dei titoli	-	Dat alla d il tit estra rimb	quale colo tto	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteggio US	lone - P
dal	al		bil			titolo ratto	Ultimo	Prescrizione	dal	al	_	bil			titolo ratto	Ultimo	Prescriztone
		G	М	A	M	<u>A</u>	Б	Pro		1	G	<u>M</u>	<b>A</b>	M	<u> </u>	E E	Ĭ.
	TITOL		_						16967 17291	ĺ	1	7	68 62	1 7	69 62		
1417 1519	1420	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68	1 1	69	1		17351 17355		1 1	1	63	7	63		
1544	1545	1	7	.66	1	67	i		17574	17577	1	1	62	7	62		
$1570 \\ 2225$	1573 2227	1 1	7	66	1 1	67			19201	19300	1	7	70 69	1	71	U	S
4727	4731	ì	í	69	1 7	63			19803 19806		1	7	69	1 1	70		
4753		1	1	69	7	69			19873	1	l ī	7	69	1	70		
4800	4005	1	1	69	7	69			19877		1	7	69	1	70		
4841 4872	$\begin{array}{c} 4865 \\ 4876 \end{array}$	1	1	66	7 7	66			$\begin{array}{c} 19912 \\ 20608 \end{array}$		1 1	1 7	64	7	64	I I	
4888	4890	1	1	66	7	66			20649		l i	7	67	i	68		
7465	F 102	1	7	66	1	67			20660	20661	1	7	67	1	68		
7491 7831	7496 $7832$	1 1	7	66	1 1	67			20679 20685	20680	1 1	7	67	1 1	68		
7837	1002	î	7	69	1	70	ĺ		20085 22125		i	7	69	1 1	68		
7840	<b>5</b> 0.40	1	7	69	1	70			22133	22137	1	7	69	1	70		
$\begin{array}{c} 7842 \\ 7872 \end{array}$	7848	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69 69	1	70			22160	99160	1	7	69	1	70		
7896	7900	l i l	7	69	i	70		- 1	$\frac{22168}{22171}$	22169 22180	1	7	69 69	1 1	70   70		
8560	0.00	1 1	1	68	7	68			22401		1	i	62	7	62		
8624 8652	8627	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68	7	68 68			22471	22472	1	1	62	7	62		
8685	8688	l i l	1	68	7	68		- 1	$22481 \\ 22492$	$\begin{array}{c} 22486 \\ 22493 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	62 62	7	$\begin{array}{ c c } 62 \\ 62 \end{array}$		
8699		1	1	68	7	68 .		- 1	28914	22100	l i l	7	66	i	67		
8701 8706	8710	$\left  \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	1 1	70     70	7 7	70		- 1	28935	28936	1	7	66	1	67		
8724	8728	i	i	70	7	70   70	,	- 1	$28974 \\ 28992$	$28978 \\ 28993$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	66 66	1	67 67		
8730	8732	1	1	70	. 7	70			29302	2000	i	7	64	1	65		
8734 8744	8736 8753	1 1	1 1	70   70	7	70		- 1	29439	29440	1	7	64	1	65		
8756	8757	1	1	70	7 7	70 70			29611 29634	29637	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 7	68	1	69		
8759	8764	1	1	70	7	70			29665	29667	i	7	68 68	i	69 69		
8768 8776		$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	1 1	70 70	7	70 70		- 1	29785	29786	1	1	64	7	64		
8781	8800	î	1	70	7	70			$31221 \\ 32109$	31224	1 1	$\frac{7}{1}$	65	1	66		
9601	9608	1	1	63	7	63		- 1	32111	32114	i	i	70 70	$\frac{7}{7}$	70 70		
9622 9648	9627	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	63 63	7	63 63		- 1	32119		1	1	70	7	70		
9780	9782	i	1	68	7	68		- 1	32125 32147	32127 32149	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70	$\frac{7}{7}$	70 70		
9903	1	1	7	65	1	66		_ ,[	32155	32149	i l	1	70	7	70		
9975 9980		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\frac{7}{7}$	65 65	1 1	66 66			32171		1	1	70	7	70		
10430	J	i	7	67	1	68		- 1	32173 32187	32176 32188	1	1	70	7	70		
10475	10476	1	7	67	1	68		- 1	32701	32705	i	7	70 67	7	70 68		
10487 12231	12232	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	67 68	7	68			32766	1	1	7	67	1	68		
12249	12250	i	i	68	7	68 68			33703 33737	33712	1	1	68	7	68		
13755		1	1 [	65	7	65			34341	ľ	1	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	68 70	7 7	68 70		
13761 13822	$13763 \\ 13825$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	65	7	65			34345	_	1	î	70	7	70		
13838	13840	1	1	65 65	7 7	65 65			34352 34357	34353	1	1	70	7	70		
13858	13860	1	1	65	7	65			34363	34359	1	1	70 70	$\frac{7}{7}$	70 70		
16601 16713	16700	1	7	70	1	71	US	- 1	34366	34367	i	i	70	7	70		
16757	16715	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	67 67	7 7	67			34377	34380	1	1	70	7	70		
16784	16789	i	i	67	7	67			$\frac{34711}{34720}$	34712	$\frac{1}{1}$	1	69	7	69		
16912	7,00=0	1	7	68	1	69		ł	35306	}	1	1	69 65	7	69 66		
16949 16957	16950 16963	1	7	68 68	1	69			36401	36500	1	7	70	1	71	US	
.5001	10000	-		vo	4	69		- 1	36968	36969	1	7	66	1	67		

Numero d	lei titoli	i	Data lla qu ll tito estrat	nale lo to	deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US ione = P	_	Numero	del titoli		Data alla q il tito estrat	uale olo oto	della cedol deve	lenza prima a che essere ita	sorteggio US	one = P
ial	al	è i	imbo bile		al t	itolo atto	Ultimo sort Ultimo sort US Presorizione		dal	al	è	rimbo bile		al t	itolo atto	Ultimo	Prescrizione
		G	M	A	М	A	Pres   Git	_			G	M	A	M	A	Ulti	Pres
36994		1	7.	66	1	67			52812	52831	1	7	70	1	71	U	s
37215		1	1	64	7	64			53501	53506	1	1	70	7	70	·	-
37223	37224	1 1	1 .	64	7	64			53512	53515	1	1	70	7	70	i	
38105 38840	38841	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c} 7 \\ 1 \end{array}$	67 69	1 7	68 69			53520 53580	53582	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	70 70	7 7	70 70		
38846	30041	l i l	i.	69	+	69			53593	00002	i	l î	70	7	70		
38856	38857 •	1	1	69	7	69			55820		1	7	62	1	63		
38957	38960	1 1	7	66	1	67			56241		1	7	-65	1	66		
88970	38976	1	7	66 69	1 1	67 70			56276 56295	56296	1	7	65 65	1 1	66 66		
0571 0590		i	7	69	i	70			56616	56617	i	7	69	i	70		
0594		î	7	69	ī	70			56691	56700	ĩ	7	69	ī	70		
2658	42660	1	7	66	1 -	67			57901	57902	1	7	68	1	69		
680	42683	1	7	66	1 7	67			57986	57991	1	7	68	1	69		
3021	43070	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 69	7	69 69			58112 58248	58113 58249	1 1	7	63 68	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	6 <del>4</del> 69	1	
3080 3094	43095	i	1	69	7	69		1	58282	58283	1	7	68	î	69		
3201	43202	î	î	69	7	69			59774	59780	1	1	67	7	67		
3264	43265	1	1	69	7	69			60225		1	7	68	1	69		
3279	43280	1 1	1 7	69	7	69			60272 602 <del>8</del> 0		1	7	68 68	1 1	69 69		
3987 4301	$43990 \\ 44400$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69 70	l i	70 71	US		60290	60291	1	7	68	i	69		
4762	44766	i	i	69	7	69	0.5	1	60801	60900	î	7	70	i	71	US	S
1793	44800	î	ī	69	7	69			61610	61613	1	7	64	1	65		
5108	45110	1	1 .	62	7	62			61619	01000	1	7	64	1	65		
6701   6721	46706	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69	7	69 69			61621 61639	61628	1	7	64	1	65 65		
6767	46769	i	1	69 69	7	69			61642	61645	i	7	64	i	65		
7801	47805	î	î	70	7	70			63701	63800	1	7	70	1	71	U	S
7824		1	1	70	7	70		ŀ	63918	63920	1	7	69	1	70		
7839	47841	1	1	70	7	70			63923 63925	63926	1	7 7	69 69	1	70 70		
7844 7860	47850	1 1	1 1	70 70	7	70 70			63929	05920	i	7	69	i	70		
7869	47870	i	i	70	7	70			63932		î	7	69	1	70		
7881	47883	1	1	70	7	70			63965		1	7	69	1	70		
7890		1 1	1	70	7	70			63969 63973	63970 63976	1	7 7	69	1	70 70		
7897 8573	48578	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 7\end{array}$	70   67	7	70 68			63983	63970	1 1	7	69 69	1	70		
18608	40010	l i l	í	70	7	70			65176		î	7	64	î	65		
8615	48619	1	î	70	7	70		1	65715	65716	1	1	66	7	66		
18624	48630	1	1	70	7	70			65725	65730	1	1	66	7	66		
18634 18641	•	1	1 1	70   70	7	70 70			65741 66006	65760	1	1 7	66	7	66 64		
18645		1	1	70	7	70		1	66085		i	7	63	i	64		
18653	48655	1	1	70	7	70			68020	68021	1	1	66	7	66		
48661		1	1	70	7	70			68067	68068 68556	1	1	66	7	66		
48667 48670		1	1 1	70 70	7	70 70			$68554 \\ 68562$	68571	1 1	1 1	68	7	68 68		
48675	48677	1	1	70	7	70			68573		i	1	68	7	68		
48682	250	1	1	70	7	70	1		69117	69118	1	7	63	1	64		
48684	10000	1	1	70	7	70	[.		69521	69522	1	7	68	1	69	]	
48687 48694	48688	1	1	70	7	70 70			71692 $72655$	72663	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	67	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 71	US	S
48698	48699	1	1	70 70	7	70		1	74001	74004	i	ĺí	69	7	69	۱·	~
49156	49159	i	î	66	7	66			74043		1	1	69	7	69	ļ.	
49170		1	1	66	7	66	ŀ		74048	74055	1	1	69	7	69		
50362	50365	1	7	66	1 1	67			$74059 \\ 74062$	74060 74065	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69		
50387 50403	50404	1 1	7	66	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	67	İ	1	74087	13000	1	1	69	7	69	ļ	
50411	50414	i	ìi	67	7	67		1	74094	74097	î	î	69	7	69		
50460	50469	1	1	67	7	67		1	74100		1	1	69	7	69		
50488	50490	1	1	67	7	67			74101 74107		1	7	69	1	70		
50556 50571	50559 50576	1	1	67	7 7	67			74107 74116		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	69	1 1	70 70		
50571	505 <b>76</b> 505 <b>98</b>	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\frac{1}{1}$	67	7	67		1	74122		i	7	69	i	70		
50901	51000	î	7	70	i	71	US		74130		1	7	69	1	70		
51601	51700	1	7	70	1	71	US		74137	74140	1	7	69	1	70		
52625 52681	52626	1	. 7	64	1	65			74146 74620		1 1	7	69	1 7	70 68		
	52688	1	7	64	1	65			1 ±U4U	4	1 4		1 00		00		

 $5\,\%\,$  S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero	dei titoli	-	Dat alla q il tita estra rimba bile	luale olo tto orsa-	della oedo deve u al	denza prima la che essere nita titolo	o sorteggio - US	Prescrizione - P		dei titoli	-	Dat lalla d il tit estra rimb bile	quale olo tto orsa-	della cedol deve ui al	denza prima la che essere nita titolo	sorteg
<b>d</b> al	•	G	м		M est	A	Ultimo	Presc	dal	al	G	M		M	ratto	Ultimo
								_								
74635	74636	1	1	68	7	68			100517	100520	i	7	68	1	69	
$\frac{74639}{74703}$	74640	1	1 1	68	7	68			100559	100560	1 1	7 7	68	1 1	69	
74710	74704	1 1	l i	67	7	67			100562 100565	100563	l i	7	68	l i	69	
74713	74716	î	î	67	7	67			100592		l î	7	68	î	69	1
74731		1	1	67	7	67			100597	100598	1	7	68	1	69	1
74769	74770	1	1	67	7	67			100639	100644	1	7	69	1	70	
75632 75687	75637 75690	1	7	66	1	67			101452	101453	1	7	67	1	68	
76906	76912	1 1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	66	7	67			101459 101479	101480	1 1	7 7	67   67	1	68	
76915	76917	۱î	lî	70	7	70			101500	101400	l i	7	67	i	68	
76919	76920	1	ī	70	7	70			101613	101618	l î	7	69	1	70	
76922	76924	1	1	70	7	70			101628	101629	1	7	69	1	70	
76938 76945	76943	1	1	70	7	70			101633		1	7	69	1	70	1
76952	76953	1	1	70	7 7	70			101636 101674	101637	1 1	7	69 69	1 1	70 70	
76963	76968	i	i	70	7	70		- 1	101937		1	7	65	i	66	
76985		ī	ī	70	7	70		- 1	101961	101964	l î	7	65	î	66	
76991	76993	1	1	70	7	70		- 1	102111	102114	1	7	69	1	70	
77000 78801	78900	1 1	1 7	70	7	70	****	. 1	102134	102135	1	7	69	1	70	
78974	78977	1	7	70 63	1 1	71 64	US	•	$102164 \\ 102194$	102198	1 1	7	69 69	1 1	70 70	
78988	78991	î	7	65	î	66		l	102194	102198	i	7	70	i	71	US
79000		1	7	65	Ī	66		ı	104361	104362	î	7	64	î	65	O.
79601	79610	1 1	1	63	7	63		- 1	104375	104380	1	7	64	1	65	
81008 82404	81013	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	68 69	7	68 70		- 1	104384	100114	1 1	7	64	1 1	65	
82451	82460	l i l	7	69	i	70		- 1	106113   106130	106114	1 1	$\frac{7}{7}$	67 67	1 1	68 68	
83801	83900	1	7	70	1	71	US		106149	106150	î	7	67	i i i	68	
84925 85338	84929 85344	1 1	1	67	7	67			106610		1	1	69	7	69	
87289	87290	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 1	68 63	1 7	69 63			106624	106629	1	1	69	7	69	
87474	87475	l i l	î	68	7	68		- 1	106646 106695	106649 106696	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	69 69	$\frac{7}{7}$	69 69	
87499	87500	1	1	68	7	68			106700	100090	i	i l	69	7	69	
89312	89313	1	1	68	7	68		- 1	108559		ī	ī	66	7	66	
89334 · 89807	89810	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	68 69	7	68			109113		1	1	70	7	70	
89879	89884	i	i	69	7	69 69		- 1	109117	109120	1	1	70	7	70	
90736		ī	7	67	i	68		- 1	109125 109135	109136	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	70 70	7 7	70 70	
90751	90754	1	7	67	1	68		- 1	109141	109146	i	1	70	7	70	
90761 92523	92527	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	67	1	68			109162	109165	ī	ī	70	7	70	
92537	92540	i	$\frac{1}{1}$	68 68	$\frac{7}{7}$	68 68			109172		1	1	70	7	70	
92572	3-020	î	î	68	7	68		- 1	` 109181 109191	109192	1	1	70	$\frac{7}{2}$	70	
92580		1	1	68	7	68			109195	109192	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	70 70	$\frac{7}{7}$	70 70	
92591 94115	92596	1	1	68	• 7	68		1	109198	109200	î	i	70	7	70	
94115	94209	1	7	64 64	7	64 65			110076	71000	1	1	70	7	70	
94246	94247	î	7	64	i	65		ŀ	110083 110090	110087 110091	1	1	70	7	70	
94804	94807	1	7	67	1	68		- 1	110093	110091	$\frac{1}{1}$	1	70 70	7	70 70	
94811 94869		1	7 7	67	1	68			111101	111200	i l	7	70	i l	71	US
94871		1	7	67 67	1	68 68			114586	114596	1	7	70	1	71	US
94877		î	7	67	i	68			$\frac{124101}{124515}$	124200	1	7	70	1	71	US
96201	96300	1	7	70	1	71	US		124621	124517	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	65 68	7	66 68	
96893 97049	96895	1	7	66	1	67		- 1	124748	124750	î l	$i \mid$	70	7	70	
97049 97054	97056	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	7	69 69	1	70		- 1	124772	124778	1	1	70	7	70	
97070	97073	i	7	69	1	70		J	125553	125595	1	7	70	1	71	US
97078		1	7	69	î	70			$\begin{array}{c c} 127402 \\ 127430 \end{array}$	127403 127431	1	7	69	1	70	
98206	98211	1	7	68	1	69		- 1	127460	127431 127465	1 1	7 7	69	1	70 67	
98219	98233	1	7	68	1	69		- 1	128572	128579	i	7	66	1	67	
98245 98263	98247 98265	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	68 68	1	69			128631		î	$i \mid$	68	7	68	
98284	00200	i	7	68	1	69 69		J	128890	100010	1	7	64	1	65	
98906		1	1	66	7	66			128911 128981	128913	1	1	67	7	67	
00071	100074	1	7	68	1	69			129891	129892	i	7	67 68		67 69	
00092	100093	1	$\frac{7}{7}$	68 68	$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	69 69			129898	129899	1	7	68		69	
	-00000	- 1		UO	4	Ual			130158	130159	1	7	69		70	

5 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero d	lei titoli	i	Data lla qu l titol estratt	ale lo	Scad della i cedola deve c	prima a che sesere	sorteggio US done - P	Numero	dei titoli	j	Data lla q il tito estrat	uale olo	cedol	prima a che essere	sorteggio US
fal	al	ė i	imboi bile	r88.*	al ti	tolo	81 1	daI	al	à:	rimbo bile			itolo	8 1
		G	М	A	M	A	Ultimo sort			G	М	A	м	A	Ultimo
	1001#0			20				00070				25	_	٥.	
130164 130733	$\begin{array}{c} 130173 \\ 130739 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69 70	1 7	70 70		$20373 \\ 20399$	20400	1 1	1	65 65	7	65 65	
130745	130749	ī	1	70	7	70		20830		ī	1	70	7	70	
130756	130760	1	1	70	7	70		20833	20050	1	1	70	7	70	
130774 132604	132611	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 69	7	70 69		20852 20883	20853 20884	1	1	70	7 7	70 70	
132616	102011	ī	î	69	7	69		20892	20897	ī	ī	70	7	70	
132629	132631	1	1	69	7	69		21851		1	7	69	1	70	
132659 134918	132663 135000	1	1 7	69 70	7	69 71	US	23011 23100		1	7	66	1 1	67 67	
137430	137440	i	7	70	i	71	US	23674	23676	i	l i	69	7	69	
137616	137620	1	i	70	7	70	"-	24831		1	1	64	7	64	
137825		1	7	65	1	66		25606		1	1 1	70	7 7	70 70	1
137863 137885		1	1 1	69 69	7	69 69		25608 2561 <b>7</b>		1 1	li	70	7	70	
137963		1	1	68	7	68		25634	ļ	1	1	70	7	70	1
140553		1	7	68	1	69		25636		1	1	70	7	70	
140555 141003	141048	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	68	1	69	US	25640 25643	25644	1 1	1 1	70	7	70 70	
141507	141040	i	7	69	1	70	US	25648	25653	i	i	70	7	70	
141534		1	7	69	1	70		25656		1	1	70	7	70	Ì
		l	l	]		l	l .	25662 25697	25698	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$		70	7	70	
								25697 26677	20098	l i	7	64	lí	65	
	TITOL	I DI	L.	500.00	0			26881		1	7	65	1	66	
141	149		. 1	1 00		1 00		27112	07017	1	1 7	63	7	63	
$\begin{array}{c c} 141 &   \\ 374 &   \end{array}$	142 380		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	68	7	68		27216 27247	27217 27248	1 1	7	69	l i	70	
424	000	1	1	66	7	66	}	27267		1	7	69	1	70	
449	102	1	1	66	7	66		27286		1	7	69	1	70	
464 513	465	1 1	1 7	66	7	66		27295 31701	31800	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69	1 1	70 71	ι
802		ī	i	69	7	69		33301	33400	ī	7	70	1	71	Ιτ
814		1	l I	69	7	69		35901	36000	1	7	70	1	71	τ
843 890	891	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69 69	İ	36401 37801	36500 37900	1	7 7	70	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 71	τ
1777	001	i	l i	67	7	67		38922	3,000	i	i	69	7	69	`
1788	1800	1	1	67	7	67		38951		1	1	69	7	69	
$2501 \\ 2551$	- 2502	1 1	1 1	70	7 7	70		39765 40210	40213		7	65	1 7	66	1
2555	2556	li	l î	70	;	70		40226	40215	l î	î	69	1 7	69	
2566		1	1	70	7	70	1	40239		1	1	69	7	69	
$\begin{array}{c} 2572 \\ 2583 \end{array}$	2573	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70		42945 42953	42946	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	67	7	67 67	1
2585	2586	1	1	70	7	70	}	43098	43099	i	î	65	7	65	
3207		1	1	63	7	63		48113	48114	1	1	68	7	68	
$\begin{array}{c} 5563 \\ 6291 \end{array}$		1 1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	66	7	67		48132 48143	48145	1 1	1 1	68	7	68 68	
6647	6648	1 1	1	68	7	68	1	48152	40140	i	1	68	7	68	
6654		1	1	68	7	68		48176		1	1	68	7	68	
7501 8015	7600 8016	1 1	7	70   69	1 7	71 69	US	48185 48192		1	1 1	68	7	68	
8022	9010	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	l i	69	7	69		48200		1	l	68	7	68	1
8024		1	1	69	7	69		48582	48598	1	7	70	1	71	τ
10013 10015	10018	1	7	69	1	70		50356 50382	50360	1 1	7	68	1	69	
$\begin{array}{c} 10015 \\ 10022 \end{array}$	10018	1	7 7	69 69	1	70		50399		11	7	68	1 1	69	
10074		1	7	69	1	70		50581		1	7	65	1	66	
10084	10085	1	7	69	1	70		51498		1	7	63	1	64	
$10748 \\ 11985$	10749	1 1	7 7	66	1	66		54189 60801	60900	1 1	7	68	1	69 71	τ
12501	12600	i	7	70	i	71	US	63201	63300	i	7	70	i	71	i
14533		1	7	68	1	69		65664		1	7	67	1	68	
$14549 \\ 14793$	1.4505	1	7	68	1	69	1	65666 65688	65690	1 1	7 7	67 67	1 1	68 68	
14875	14797 14878	1 1	7	62	1 7	63		65699	09090	li	7	67	1	68	
20047	20048	1	7	66	1	67		68368	68369	1	7	61	1	62	
20050		1	7	66	1 1	67		68435 68440	68436 68443	1	7	61	1 1	62 62	
20094		1 1	1 7	66											

5 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000 E DI L. 500.000

Numero dei	titoli	di	Dat alla q		della	denza prima	gglo = P	-	Numero	dei titoli		Da Ialla	ta quale	dell	adenza a prima	Sgio	A,
dal	al		il tite estra rimbe bile	olo tto orsa-	deve	ola che essere nita titolo ratto	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P		dal	al	-	il ti estri rimi bi	tolo atto orsa-	dev	ola che e essere unita titolo tratto	Bort	Presorizione
		G	М	A	M	A	Ultimo de la la la la la la la la la la la la la				G	М	A	м	A	Ultimo	Pres
69401	69407	1	1	70	7	70			90989	90990	1		67	7	67		
69412	00101	î	î	70	7	70	l	- 1	91626	00000	lî	1 7	68	lí	69	1	
69428	69429	1	1	70	7	70		ı	92561		1	7	68	1	69		
69437 69440	69441	1 1	1 1	70	7 7	70		- [	92588 93822	92598	1 1	7	68	1 1	69		
69465	69466	î	ī	70	7	70		- 1	94207		i	lí	70	7	65		
69477		1	1	70	7	70		- [	94214	ĺ	1	1	70	7	70		
69481 69701	69500 69800	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		70	7	70	TTC:	1	94216		1	1 1	70	7	70		
71592	71593	1	7 7	70 64	1 1	71 65	US	-1	$94221 \\ 94237$		1 1	1 1	70	7 7	70		
73307	, 100,0	ī	i	68	7	68	ļ	- [	94249	94250	î	î	70	7	70	1	
73309		1	1	68	7	68		1	94253	94255	1	1	70	7	70	1	
73348 73365			1 1	68	7	68 68		1	$94265 \\ 94272$	94273	1 1	1 1	70	7 7	70	1	
73474		î.	i	66	7	66		١	95383	74273	î	li	66	1 7	66		
73908	73911	1	1	66	7	66		1	95851		1	1	67	7	67		
73915 73928	73929	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66	7	66		1	98008	98013	1 1	1	70	7	70		
73941	10020	i	l i	66	7	66		1	98015 98027	98017 98028	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7 7	70		
74401	74403	1	1	64	7	64		1	98030	00020	1 î	1	70	7	70		
75320 76558	75322 76559	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	69	1 7	70		1	98037	98038	1	1	70	7	70		
76592	10000	1	l i	68	7	68 68		1	98046 98052	98056	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7 7	70		
77718		1	1	70	7	70		ı	98065	-20020	î	î	70	7	70		
77723   77728		1	1	70	7	70		1	98084	0000	1	1	70	7	70		
77734	77735	1 1	1 1	70	7	70		ı	98096 99306	9809 <b>7</b> 99308	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70   66	7 7	70 66		
77764		1	1	70	7	70		1	99402	99403	l î	7	69	lí	70		
78501 78505			7	69	1	70		ı	99498	99499	1	7	69	1	70	ļ	
78509	78511	$egin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	69 69	1 1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		ı	100051 100161		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	68	1 1	69		
8701	78800	1	7	70	1	71	US	ı	100190	100191	l i	7	66	i	67		
9333   9348			1	66	7	66		1	101066	101071	1	7	63	1	64		
79511	79514	$\left[\begin{array}{c}1\\1\end{array}\right]$	1	66   70	7	66   70		ı	101708 101735	$101709 \\ 101736$	1	1 1	70	7	70	1	
79524		1	1	70	7	70		ı	101746	101747	1 1		70	7 7	70		
79533 79540		1	1	70	7	70		١	101750		1	Ĩ	70	7	70		
79590		$\begin{array}{c c} I \\ 1 \end{array}$	$\frac{1}{1}$	70 70	7	70   70		ı	101777 101790	$101778 \\ 101792$	1	1	70	7	70		
79643		1	7	69	i	70		L	101798	101/92	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70	7 7	70		
79647 80010	79649 80015	1	7	69	1	70		1	102131		1	1	70	7	70		
80017	90019	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\frac{1}{1}$	70 70	7	70 70			102139 102148	$102140 \\ 102149$	1	1	70	7	70		
30037		1	1	70	7	70			102162	102149	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70		
80042 80045	80043	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	1	70 70	7	70		1	102174	102175	1	. 1	70	7	70		
30056		î	1	70	7 7	70 70			102191 102584	102200	1	1 7	70	7	70		
80064	80077	1	1	70	7	7.0			102892	102893	i	7	66	7	67		
30080 30094	80081	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	70 70	7	70 70			102897		1	1	69	7	69		
30557		i	i	68	7	68			103101 103134	103106	1	7	68	1	69		
31686		1	7	67	1	68			103188		1	7	68	1 1	69		
31699 32521	82523	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 67 \\ 70 \end{bmatrix}$	7	68 70		ı	105490		1	7	63	1	64		
32537	82541	i	i l	70	7	70		L	107864 107888		1	1	69	7	69		
2550		1	1	70	7	70		ı	107902	107903	1	1	69 70	7 7	69		
2552 2695		1	1 7	70 64	7	70		L	107908		1	ī	70	7	70		
3301	83400	il	7	70	1	65 71	US	ı	107939 107945	107940	1	1	70	7	70		
5495		1	1	70	7	70	0.0	L	107971	107946	1	1 1	70 70	7	70 70		
5497 9307		$\frac{1}{1}$	$\frac{1}{7}$	70	7	70		ı	107989	ŀ	î	i	70	7	70		
9329		1	7	68 68	1 1	69 69			107991		1	1	70	7	70		
9342	1	1	7	68	i	69			107994 107999	- 1	1	1	70	7	70		
9371 0853		1	7	68	1	69			108601	108700	1	17	70 70	7	70 71	US	
0862	1	1	1	67 67	7	67 67			110514		1	7	63	î	64	22	
0002	I .							1	111288		1	1	<b>63</b> ·	7	69		
0921 0969		1	1.	67	7	67		ı	112620	1	i	7	69	í	63 70		

 $5\ \%$  S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

									<u> </u>									
Numero	del titoli	i	Data lia qu l titol	iale lo	della cedol deve	enza prima a che essere ita	86	one = P	-	Numero	del titoli		Date illa qu il tito	nale lo	della cedol deve	tenza prima a che essere nita	sorteggio US	one - P
đal	al	èr	imbo bile	rea-	al t	itolo atto	on I	Presorizione	l	dal	al	è	rimbo bile			itol <b>o</b>	Ultimo	Presenzione
uai		G	M	A	М	A	Ultimo	Pres	_			G	М	A	M	A	OIE	Pre
112632 112635 112662 112665 112673 112678	112666 112674	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	69 69 69 69 69	1 1 1 1	70 70 70 70 70 70				154837 155509 157140 157144 157166 157176	155514 157141	1 1 1 1	1 7 1 1 1	70 63 69 69 69	7 1 7 7 7 7	70 64 69 69 69		
112684   113301   113304 113319 113324	113311	1 1 1 1	7 1 1 1	69 70 70 70 70	1 7 7 7	70 70 70 70 70 70				159730 161959 161967 162201 163602	161960 161968 162300	1 1 1 1 1	1 1 7 1	65 68 68 70 69	7 7 1 7	65 68 68 71 69	U	s
113329 113346 113355 113366 113371 113376	113337 113347 113356 113367	1 1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70				163605 163632 165612 165638 165643 165647	163633 165614 165639 165648	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	69 69 70 70 70 70	7 7 7 7 7	69 69 70 70 70 70		
113395 115301 120559 120572 121124 123053	113398 115400 120560 120573	1 1 1 1	1 7 1 1 7	70 70 70 70 70 70 67	7 1 7 7 7	70 71 70 70 70 68	US			165654 165662 165676 165679 167374 167384	167387	1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 7	70 70 70 70 66 66 66	7 7 7 1 1	70 70 70 70 67 67		
125995 127901 135714 137401 137616 137629	125996 128000 135796 137500	1 1 1 1	1 7 7 7 7	67 70 70 70 69 69	7 1 1 1 1	67 71 71 71 70 70	US US US	-		172522 172616 173822 173824 173836 173868	172533 172617	1 1 1 1 1	7 1 1 1 1	70 69 68 68 68	1 7 7 7 7	71 69 68 68 68 68	U	'S
137641 137644 137661 137664 137669	137662	1 1 1 1	7 7 7 7	69 69 69 69	1 1 1 1	70 70 70 70 70				173870 173873 174441 174463 174488	174464 174490	1 1 1 1	1 1 1 1	68 68 70 70 70	7 7 7 7	68 68 70 70 70 70		
137686 142603 149009 149050 149070 150664	137688 142698	1 1 1 1 1	7 7 1 1 1	69 70 68 68 68 68	1 1 7 7 7	70 71 68 68 68 69	US			174602 174783 175529 175562 175768 175783	175785	1 1 1 1 1 1	1 7 7 1	67 68 66 66 69 69	7 1 1 1 7	69 67 67 69 69		
150812 150819 150831 150838 150863	150814 150820 150832	1 1 1 1	7 7 7 7 7	69 69 69 69	1 1 1 1	70 70 70 70 70				175794 177504 181447 181806 182178	177583 181828 182200	1 1 1 1 1	1 7 1 7	69 70 67 70 70	7 1 7 1 7	69 71 67 71 70	ט ט	
151801 152402 152404 152520 152541	151900 152523	1 1 1 1 1	$egin{array}{c c} 7 \\ 7 \\ 7 \\ 1 \\ 1 \end{array}$	70 64 64 64 64	1 1 1 7 7	71 65 65 64 64	US			182419 183684 184138 184920 185319	182440 183697 184150 184921 185329	1 1 1 1 1	7 7 7 1 7	69 70 69 70 69	1 1 1 7	70 71 70 70 70	U	rs
152558 152612 152618 152622	152561 152614 152619 152624	1 1 1 1	1 1 1	64 70 70 70	7 7 7 7	64 70 70 70				185334 185903 187156 187262	185344 185914 187175 187281	1 1 1 1	1 7 7 1	70 70 69 70	7 1 1 7	70 71 70 70	1	is
152635 152639 152645 152656	152646	1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70				188305	188325 <b>TITOL</b> I		7	70	1	71	"	is.
152688 152700 153402	152692 153403	1 1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1\\7 \end{vmatrix}$	70 70 69	7 7 1	70 70 70			١	669		1	1	67	1 7	67	L	
153407 153411 153413 153469 153480	153409 153481	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	69 69 69 69	1 1 1 1 1	70 70 70 70 70				1220 1242 1282 1417 1426		1 1 1 1	1 1 7 7	69 69 69 69	7 7 7 1 1 1	69 69 69 70		
154011 154025 154051	153481 154012 154026 154052	1 1 1 1	7 7 7	67 67 67	1 1 1	68 68 68				1432 1447 1449			7 7 7	69 69 69	1 1 1	70 70 70		

5% S.O. TRETENNALE - TITOLI DI L. 500.000 E DI L. 1.000.000

Numero d	ei titoli		Date alla q il tito	uale lo	della cedol	lenza prima la che essere	sorteggio US ilone = P	Numero	del titoli		Date alla q il tito	uale olo	della cedo	ienza prima la che essere	sorteggio US
qej	al		estrat rimbo bile	rsa-	al t	ita itolo atto	Ultimo sorta - US Prescrizione	dal	al		estrat rimbo bile	TSG-	al t	ita itolo ratto	Ultimo so
		G	М	<b>A</b>	M	A	5   £			G	М	<b>A</b>	м	A	<u>ā</u>
2210					_			0==0		_			_		
2213	007	1	1	70	7	70		37506	0771	1	1	70	7	70	
2215	2217	1	1	70	7	70		37508	37514	1	1	70	7	70	!
2261	2267	1	1	70	7	70		37529		1	1	70	7	70	l
2292		I	1	70	7	70		37531	088.10	1	1	70	7	70	
2300	F=00	1	1	70	7	70	770	37541	37542	1	1	70	7	70	
5601	5700	1	7	70	1	71	US	37544		1	1	70	7	70	
12101	12200	1	7	70	1	71	US	37560		1	1	70	7	70	
17159		1	7	66	1	67		37599	00000	1	1	70	7	70	
17172		1	7	66	1	67		37801	37900	1	7,	70	1	71	US
17612		1 1	1	70	7	70		38124	38134	1	7	70	1	71	US
17614	32040	1	1	70	7	. 70		38227	38228	1	1	70	7	70	
17638	17640	1	1	70	7	70		39542		1	7	66	1	67	
17645	17647	1	1	70	7	70		40527		1	7	68	1	69	
17661	17667	1	1	70	7	70		40545		1	7	68	1	69	
17673	3=0=0	1	1	70	7	70		40572		1	7	68	1 ]	69	
17676	17679	1	1	70	7	70		48056	48059	1	7	69	1	70	
17690	<b>1</b> 7691	1	1	70	7	70		51608	51663	1	7	70	1	71	US
17720	10001	1	7	66	1	67		53135	53139	1	7	70	1	71	US
18904	18931	1	7	70	1	71	US	53143	53147	1	7	69	1	70	
18947	18949	1	1	70	7	70		53578	53582	1	1	70	7	70	
18955	00000	1	1	70	7	70	TTO	ı		Į	í			l	
22823	22900	1	7	70	1	71	US								
32658	94600	1	1	69	7	69	TTO								
34501	34600	1	7	70	1	71	US		TITOLI	DT '	T P	000 0	00		
36307	36309	1 1	1	70	7	70			TITOLI	ען .	L. 5.	.vvv.0	UU		
36311 36314		1	1	70	7	70		100	***	_					
36314	36319	1	1	70	7	70		102	109	1	7	70	1	71	US
36365	90319	1	1	70	7	70		1785	1794	1	7	70	1	71	US
00000		1	1	70	7	70		1929	1938	1	7	70	1	71	US

5 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 1.000.000 E DI L. 5.000.000

# 5% SERIE ORDINARIA TRENTACINQUENNALE

								1 =====								
Numero	dei titoli		Date alla qu il tito estrati	iale lo	della cedol peve	lenza prima a che essere	sorteggio US lone = P	Numero	dei titoli	1	Dat alla q il tite estrat	uale olo	della cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US	опе – Р
dal	aì		rimbo bile			ita itolo atto	Ultimo sori - US Prescrizione	dal	al		rim bo	rsa-	al t	itolo atto	Ultimo 8	Presertatone
		G	м	A	M	<b>A</b>	5   4		İ	G.	M	A	M	A	UIE	Pre
		·	'		-				1	<u>'</u>		<del>                                     </del>	<u> </u>			
	TITO	)LI	DI L	. 500				5864 6133		1	1 7	44 54	7	44 55	P	•
976	1	1	1.	56	I		P	6341		î	7	53	1	54	P P P P P P P P P	
1603		1	7	47	1	48	P	6639		1	7	53	1 1	54 51	P	•
1717 1719		1 1	7	45 45	1 1	46 46	P P	7076 7697		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	51 52	7	53	P	
1802		i	7	54	î	55	P	7700		î	7	52	i	53	P	•
1866		1	7	46	1	47	P P	7701	7702	1	7	45	l I	46	P	
3415		1	7	51	1	52	P P	7913		1	1 7	52	7	52	P	,
3431 4988	4989	1	7	51 42	1	52 43	P	9199 14903		1 1	7	55 54	1 7	56 54	F	•
4991	4992	i	7	42	i	43	P	15187		î	î	53	7	53	P	
5853	5854	1	7	54	1	55	P	15216		1	1	55	7	55	P	•
6490	<b>=</b> 000	1	7	49	l	50	P	15320	15321	1	7	52	1	53	P	) 1
7287 7588	7288 7589	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	48 56	7	48	P	15903 16138	16140	1 1	7	51 56	1	52	P	5
7843	1000	۱î	7	47	1	48	P	16145	16146	li	î	56			P	
8150		1	7	37	1	38	P	1		J			Į		]	
8169		1	7	45   45	1 1	46 46	P	ŀ								
8171 8603	8604	l i	7	46	l i	47	P		TITO	LI D	T T.	5.00	n			
9231	9232	1	7	54	1	55	P P P P P P P P P P P P P									
9257		I	7	51	I	52	P	9841 15203	15204		7	52 56	1	53	F	•
$9259 \\ 10190$	10191	1	7	51 56	1	52	P	15203	15204	1 1	l i	56	1	İ		•
10218	10219	ī	l î	54	7	54	P	16266		î	î	52	7	52	H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	•
10477	30411	1	7	55	1	56	P	16395	10100	1	7	55	1 1	56	F	
10541 11013	10544	1	7	56 54	1	55	P P	18138 18369	18139	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		51 55	7 7	51 55	+	•
11888	11889	۱i	7	55	l î	56	P	19650		i	l î	57	1 7	57	İ	•
11892	11893	ī	7	55	1	56	P	21544		1	7	57	1	58	P	•
11896	11898	1	7	55	1	56	P	21548		ļį	7	57	1	58	<u>P</u>	•
11901 11908	11903 11910	1 1		55 55	7	55 55	P P	21550 21894		1	7	57 54	1 1	58 55	P	
12002	11310	î	7	51	l i	52	P	22996	I .	l î	i	57	7	57	P	
12030	12033	1	7	51	1	52	P	22998		1	1	57	7	57	P P	
12049	12050	l I	7	51	1 7	52 54	P	24991 28090	24992	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	54 57	1 1	55 58		
$12051 \\ 12068$	12061	1 1	1 1	54 54	7	54	P	28144		l î	lí	53	7	53		•
12138	12141	ī	7	54	1	55	P	30930	30931	1	7	58	1	59		
12143	7.040.0	1	7	54	1	55	P P	31132	31133	1	7	56	1	57	P	
$12595 \\ 12831$	$12596 \\ 12834$	1 1	7	51 53	7	51 54	P	31760 31958		1	1	45 56	7	45	F	
13155	13156	lî	i	52	7	52	P P P P P P	32975		î	i	45	7	45	Î	
13175	13176	1	1	52	7	52	P	35422		1	1	54	7	54	E	•
13497 13549	13498	1	1	56 51	7	51	P	36663 37182	36664	1 1	7	56 47	1 1	57 48		,
13552	13561	1	1 1	56	<b>'</b> '	01	P	38297		l i	l i	39	7	39	İ	•
		-	-	"				40498	40499	1	7	58	1	59	P	•
								49320	FOETO	1	1 1	58	7	58	F	
	TITO		T T	2 500				50569 51487	50573	1	7	58 58	7	59 58	=	5
	1110	LLL	/1 L.	2.501	,			51865	51866	î	Î	48	7	48	P	
840	1	1	1	49	7	49	P	71469		1	1	56	1	ļ	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	2
875 1120		1	1 7	56	1	55	P P P P P	71472 71474	71475	1 1	1	56 56		1	#	5
1138 3186		1 1	7	54 44	1	45	P	81385	81389	l i	7	61	1	62	1	
3199		i	7	44	î	45	P	82035		1	1.	60	7	60	P	>
4137		1	1	26	7	26	P	82103 83000	82104	1 1	1	63	7	63		
4683 4907		1 1	7	45	7	45	P P	83000 83223		1 1	1 1	63	7	63 61		
±001		*	1'	1 20	1	*	-	1		-	1	1	'			
		-														

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 500, DI L. 2.500 E DI L. 5.000

			<u>.</u> .			denza	<u>  e   </u>	Д			1		h.a.		denza	c	^
Numero de		-	Datalla q il tito estrat rimbo bile	uale olo cto orsa-	della cedo deve u	prima la che essere nita titolo	sortegg US	Prescrizione = E		dei titoli	-	Dar alla d il tit estra rimb bil	quale tto orsa-	della cedo deve u al	prima ola che o essere nita titolo	sorteg US	Preserizione - P
dal .	al	G	м		M	A	Ultimo	Presc	dal	al	G	м		M	A	Ultimo	Preso
87046 87090	87047 87093	1 1	1 7	63 53	7	63 54	P		170978 170981		1 1	1 1	63	7	63		
91564	91565	i	7	58	1	59	P		171007		l i	7	65	i	66		
91772	91775	ī	i	61	7	61	-		171415		Ī	7	59	i	60	P	
93289		1	1	63	7	63	_		171492	171494	1	7	57	1	58	P	
95001 95007	95004	1	1 1	59 59	7	59 59	P P		$\frac{171689}{171803}$	171804	1 1	1 7	61 62	7	61	l	
95074		î	i	61	4	61	-		171838	1,1004	i	7	62	i	63		
96922		1	7	57	i	58	P		172201		1	7	45	ī	46	P	
99241	99242	I i	1	49	7	49	P		172434	172436	1	1	60	7	60	P	
101031 101033		1	1 1	58 58	7	58 58	P		$\frac{172438}{172706}$		1	1	60 50	7	60	P	
101625		î	l i	59	7	59	P P P		172700		î	7	57	Ιί	58	P P P P	
106719		1	7	45	1	46	P		173715		1	7	46	ī	47	P	
106889 107284		1		61	7	61			173879		1 1	1	64	7	64		
109401	109406	1	7	58 57	1 1	59 58	P P		175105 175112		1 1	7	65	1 1	66		
110213	110231	î	7	45	î	46	P		175179		i	7	65	i	66		
113126	113127	1	7	59	1	60	P	- 1	175315	175316	1	7	61	1	62		
113337 125874	125875	1 1	7	60 46	1	61	P P	J	175508 175522		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	63	1	64		
136277	120070	i	7	56	i	57	P	ı	175645	175646	1 1	. 7	63	1 1	64	P	
136279	136280	1	7	56	1	57	$\tilde{\mathbf{P}}$		175880	2,0010	ī	i	65	7	65	-	
149956 149965	149960	1 1	7	63 63	l l	64		- 1	175882	7 m × 0.1 0	1	1	65	7	65		
150092		l i l	í	65	1 7	64 65		- 1	175918 176656	175919	$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	1 7	65 62	7	65		
150178		1	7	64	1	65		- 1	177328	177331	i	í	66	17	66		
150187 150568	150189	1	7	64	1	65		- 1	177342	177343	1	1	66	7	66		
150660	150661	$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	1 7	63 56	7 1	63 57	P	- 1	$177691 \ 177835$	$\frac{177692}{177836}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 1	62 59	1 7	63	п	
151031		ī	i	65	7	65	•	- 1	178865	177890	i	7	62	7	59 63	P	
151214 151322	151215	1	1	55	7	55	P	- 1	207797		1	i	61	7	61		
151522	$\frac{151323}{151543}$	1 1	1	45 65	7	45 65	P		208118 208125	208119	1	7	65	1	66		
151710	202020	ī	ī	62	7	62			208125		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	65 57	1 1	66 58	P	
15338 <b>3</b> 155151	153387	1	1	60	7	60	$\mathbf{P}$		209070	209071	ī	i	65	7	65	-	
155154		$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	7	58 58	1 1	59 59	P P	- 1	209419	900409	1	7	41	1	42	P	
155157		ī	7	58	î	59	P	- 1	$209480 \\ 226607$	209483 226608	1 1	7	66 58	1	67 59	P	
l55413 l55415	155475	1	7	62	1	63		- 1	226610		î	7	58	î	59	P	
155420	155417 155421	1	7 7	$\begin{array}{c c} 62 \\ 62 \end{array}$	1 1	63 63		- 1	226612	226613	1	7	58	1	59	P	
155970	200121	i [	7	59	ī	60	P	- 1	226809 226962		$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67	7	67	P	
57050		I	1	41	7	41 <	P	- 1	227698	227699	î.	7	44 58	7	59	P	
157052 157290	157291	$\frac{1}{1}$	1	$\begin{bmatrix} 53 \\ 63 \end{bmatrix}$	7 7	53 63	$\mathbf{P}$	-1	227832	227834	1	1	58	7	58	P	
57583	157586	i	7	62	i l	63		- 1	228076 228087	ĺ	1 1	1	66	7	66		
57759		1	1	62	7	62		- [	228273	J	i	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	66 66	7 7	66 66		
57892 57994	157995	1	1	47 56	7	47	P	- 1	228582		1	1	52	7	52	P	
58345	158346	î l	i	63	7	63	P	ı	$\begin{array}{c} 229051 \\ 229848 \end{array}$	229055	1	1	65	7	65	_	
.59564		1	1	56	1		P P	- 1	229959 229959	229850	1 1	$\frac{1}{7}$	48 64	7	48 65	P	
.61034 .61185	161186	1	7	50	1	51 \	P	-1	229988		î	i	67	7	67		
61291	161295	1	1	65 64	7	65 64		1	230040	230044	1	7	65	1	66		
61573	-51255	ī	î [	65	7	65		1	230075 230088	230086 230100	1	7	65	1	66		
63717		1	7	59	1 [	60	P P	-	230103	230100	1	7	65 67	$\frac{1}{7}$	66 67		
66585 66953	166954	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	57 64	1	58	P	1	230139	230141	î	î	67	7	67		
66956	166957	i	i	64	7 7	64 64		<u>;</u> ]	230281 230289		1	7	63	1	64		
67104	167105	1	1	51	7	51	$\mathbf{P}$	1	230369		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	63	1 7	64		
67197 67255	167198 167256	1	7	65	1	66		1	230426		i	1	45	7 7	63 45	P	
67303	167308	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	64 61	7	64 62		-	230637	230638	1	1	49	7	49	$\mathbf{P}$	
67952		1	1	61	7	61			231094 231254	l	1	7	50	1	51	P	
68690	168763	1	1	61	7	61		-1	231664	231665	1 1	1	53 59	$\frac{7}{7}$	53 59	P P P	
KX7EI I	1 (176 / 17) 4	1	7	63	1	64		- 1	231667	500	,					£	
68761 68885	168887	ī	$i \mid$	66	7	66			231670	231677	1	1	59	7	59	P	

 $5\,\%$  S. O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

		<u> </u>		<u></u>	l Sond	lenza		_		·	<u> </u>			l good	lenza	10	
Numero	del titoli		Date alla qui il tito estrat	uale do to	della cedol deve	prima a che essere ita	sorteggio US	one - P	Numero	dei titoli		Datalla quil tito estrat	uale lo to	della cedo deve	prima la che essere nita	sorteggio US	fone - P
dal	a.ì		rimbo bile			itolo <b>atto</b>	Ultimo	Prescrizione	dal	al	·	rim bo bile			itolo ratto	Ultimo	Prescrizione
		G	M	<b>A</b>	м	A	<b>1 1 1 1</b>	Pr			G	М	A	М	A	dit.	P
233071	233073	1	1	67	7	67		•	304024		1	7.	64	1	65		
233198	233199	î	7	64	i	65	}		304053		i	l i	70	7	70		
233477	233478	1	7	65	1	66			304068	304072	1	1	70	7	70		
233509		$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	1 7	67	7	67	١.	,	304078	904000	1	1	70	7	70		
$240097 \\ 240111$		li	7	60		61 67	E		304081 304091	304086	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70   70	7	70	l	
240127	240128	î	7	66	l î	67			304156		Î	Î	66	7	66		
240447	240449	1	7	63	1	64	ŀ		304169		1	1	66	7	66	_	
240471	940=70	1	7	56	1	57	Ē		304211	304214	1	7	43	1 2	44	P	•
$240776 \\ 240781$	240779	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	53 53	7	53 53	F		304256 304261	$304259 \\ 304264$	1	1 1	66	7	66		
276010	276013	î	7	63	ĺí	64	*		304266	304275	î	î	66	7	66		
278542	278550	1	7	66	1	67			304285	304289	1	1	66	7	66		
285393		1	1	68	7	68	1	,	304633	304639	1	7	62	1	63		
285519 285525	285526	1	1	67	7	67 67			304664 304725	304668	1	7	62 52	1 7	63 52	P	1
285601	200020	i	7	67	ĺí	68			304817		î	î	67	7	67	*	
<b>285717</b>	285719	1	1	65	7	65			304838		1	1	67	7	67		
285757	905050	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	58	7	58	P		304841	904045	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67	7	67		
$285874 \\ 286371$	285876 286373	1	7	59 62	7	59 63	1	•	304846 305103	304847	i	i	67   70	7	70		
286591	286593	î	i	67	7	67			305105		î	Î	70	-7	70		
286654		1	1	62	7	62			305107		1	1	70	7	70		
287421	287423	1	1	67	7	67			305109		1	1	70	7	70		
$288343 \\ 288743$	288344	1	7	61 66	1 1	62 67			305111 305113		1 1	1 1	70 70	7	70   70		
288747		i	7	66	i	67	1		305115		i	l i	70	7	70		
288872		l	1	66	7	66			305117		1	1	70	7	70		
288924		1	7	60	1	61	P		305119		1	1	70	7	70		
$289290 \\ 289297$	289300	1 1	$\begin{array}{c c} 7 \\ 1 \end{array}$	67 68	1 7	68 68			305121 305127		1 1	1	70   70	7 7	70   70		
289568	200000	î	î	60	7	60	P	•	305138		î	î	70	7	70		
290136	290137	1	1	66	7	66			305143		1	1.	70	7	70		
$\frac{291017}{291096}$	907.000	1 1	7	64	1	65			305145	305147	1	1 2	70	7	70		
291096	291098 292049	1	$\begin{array}{c c} 7 \\ 1 \end{array}$	64 61	1 7	65 61			305201 305269		1	7	66 66	1	67 67		
292071	292073	i	î	61	7	61			305312		i	7	69	î	70		
292862		1	7	67 -	1	68	1		305314	305315	1	7	69	1	70		
292868 292885	292869	1 1	7	67	1 1	68	1		305317 305332	305321	1	7	69	1 1	70		
292902	292904	1	$\begin{array}{c} 7 \\ 1 \end{array}$	67 68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	68 68		1	305342	305334 305346	1	7	69 69	i	70 70		
292931		ī	i l	68	7	68			305457	000010	î	i	70	7	70		
292945	200000	1	1	68	7	68	_		305463	305464	1	1 .	70	7	70		
293219 293386	293221	1	$\frac{7}{1}$	59 63	1 7	60 63	P	'	305467 305474		1	1	70 70	7	70 70		
293877	293878	i	1	67	7	67			305481	305482	1	1	70	7	70		
295251	295275	1	7	70	1	71	U		305492	305493	1	1	70	7	70	•	
295277	295300	1 1	7	70	1 1	71	U	S	305497	305499	1	1	70	7	70	70	
$     \begin{array}{r}       295570 \\       295579     \end{array} $	295572	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70 70	7	70 70			305857 305888	305861 305889	1	1	60 60	7	60 60	P P	
295584		i	î	70	7	70			305905	900009	i	7	57	í	58	P	
295601	295650	1.	7	70	1	71	U		305930		1	7	57	1	58	P	
298051	298078	1	7	70	1	71	U		305932	905050	1	7	57	1	58	P	
$298080 \\ 298151$	298100 298200	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	70 70	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	71 71	US US		305947 306032	305950 306033	1	7	57 54	1	58 55	P P P	
298401	298450	i	7	70	i	71	US		306116	900099	î	7	65	i	66	Ľ	
301138	301139	1	1	70	7	70		_	306251		1	1	69	7	69		
301351	301355	1	7	70 .	1	71	U		306299		1	1	69	7	69	т.	
301357 $302071$	301400	1	7	70	7	71 69	TUS	5	306316 306546		1	7	57 70	1 7	58 70	P	
302071	302200	1 1	1 1	69 68	7	68			306548	306550	i	i	70	7	70		
302436	302438	1	i	69	7	69			306552	50000	î	i	70	7	70		
302446		1	1	69	7	69 '			306555	306557	1	1	70	7	70		
302572	302581	1	1	70	7	70			306565	<b>3</b> 065 <b>66</b>	1	1	70	7	70		
303678 303765	303768	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69 68	1	70 69			306579 306791		1 1	1	70 68	7	70 68		
303785	909708	1 1	7	68	1	69			306952		i	7	67	í	68		
303963	303964	1	7	68	1	69			306991	306992	1	7	67	1	68		
<b>3</b> 04021		1	7	64	1	65			307072	307075	1	1	70	7	70		
	l l		l	١,			ı					1	· I	ı İ	ı		

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

Numero	del titoli	a	Dat alla q		della	denza prima	ggio	A.	Numero	del titoli		Dat alla c		della	denza prima	ggio	A.
dal	al	-	il tito estrat rimbo bile	olo tto orse-	deve	la che essere nita titolo ratto	ao sorteggio = US	Presentations	dal	al	1	il tit estra rimb	olo tto orsa-	deve ur al t	la che essere nita titolo ratto	no sorteggio = US	Prescrizione -
	Gi.	G	М	A	м	A	Ultimo	Presc			G	м	A	м	<b>A</b>	Ultimo	Presc
307078 307082 307086		1 1 1	1 1 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70		_	313906 319151	313950 319200	1 1 1 1	7 7 1	70 70 67	1 1 7	71 71 67	US US	
307115 307227 307660	307119	1 1 1	1 1 1	57 67 65	7 7 7	70 57 67 65	P		320015 320020 320913 321011		1 1 1	1 1 1	67 62 64	7 7 7	67 62 64		
307852 307895 308021	307900 308030	1 1 1	7 7 1	67 67 66	1 1 7	68 68 66			321025 321181 321473	321026 321182 321477	1 1 1	1 7 7	64 66 44	7 1 1	64 67 45	,	
308109 308260 308870	308111	1 1 1	777	59 60 55	1 1 1	60 61 56	P P P		321473 321480 321651 321708	521411	1 1 1	7 7 1	44 59 69	1 1 7	45 60 69	P P P	
308913 308933 308950	308914 308953	1 1 1	1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70			321723 321733 321735		1 1 1	1 1 1	69 69 69	7 7 7	69 69 69		
308966 308969 308976 308984	308979	1 1 1 1 1	1 1 1	70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70			321738 321740 321864 321871	321743	1 1 1	1 1 7 7	69 69 67 67	7 7 1 1	69 69 68 68		
308998 309080 309351	309354	1 1 1	î 1 1	70 58 70	7 7 7	70 58 70	P		321873 321953 321974	321875 321975	î 1 1	7 7 7	67 66 66	1 1 1	68 67 67		
309366 309371 309396	309374 309398	1 1 1	1 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70			322101 322234 322408	322150 322409	1 1 1	7 1 7	70 66 69	1 7 1	71 66 70	US	
309754 309787 309852 309951	309757 309853 309969	1 1 1 1	1 1 1 7	61 61 66 70	7 7 7 1	61 61 66 71	US		322412 322440 322570 322627	322413 322571 322628	1 1 1	7 7 7	69 69 66	1 1 1	70 70 67		
309971 309991 310057	309989 310000 310058	1 1 1 1	7 7 7	70 70 69	î 1 1	71 71 71 70	US US		323038 323262 323295	323264	1 1 1	7 1 7 7	67 67 64 64	1 7 1	68 67 65 65		
310067 310085 310211 310252	310089 310253	1 1 1 1 1	7 7 1 1	69 69 69	1 1 7	70 70 69			323303 323479 323615	323618	1 1 1	7 1 7	63 69 68	1 7 1	64 69 69		
310261 310266 310342	310264	1 1 1	1 1 1 1	69 69 65	7 7 7	69 69 69 65			323747 323901 323916 324077	323914 323950 324078	1 1 1 1 1	7 7 7	68 70 70 69	1 1 1	69 71 71 70	US US	
310395 310401 310415 310435	310403 310418	1 1 1	I 1 1	65 70 70 70	7 7 7 7	65 70 70			324100 324102 324158	324103	1 1 1	7 7 7	69 67 67	1 1 1	70 68 68		
310438 310446 310537		1 1 1	1 1 7	70 70 64	7 7 1	70 70 70 65			324369 324376 325094 325149	325096	1 1 1 1 1	1 1 7	68 68 63 68	7 7 7	68 68 63 69		
310584 310593 310690	310589 310691	1 1	7 7 7	64 64 63	1 1 1	65 65 64		1	325358 325621 325769	325359	1 1 1	7 7 1	69 62 70	1 1 7	70 63 70		
310809 310827 310883 311073	310811 310828 310885	1 1 1 1 1	7 7 7 1	66 66 66	1 1 7	67 67 66			325773 325819 325824 325951	325788 325820 325826 325967	1 1 1	1 7 7	70 63 63 68	7 1 1 1 1	70 64 64 69		
311119 311272 311296 311301	311283 311300 311303	1 1 1 1	1 1 1 1	70 65 65 70	7 7 7 7.	70 65 65 70			325972 325985 326022 326024	325987	1 1 1 1 1	7 7 1 1 1	68 68 64 64	1 7 7	69 69 64 64		
311311 311320 311339 312551	311318 311322 311341 312572	1 1 1 1	1 1 1 7	70 70 70 70	7 7 7 1	70 70 70 71	US		326034 326114 326153 326252	326122 326157 326255	1 1 1 1 1	1 7 1	64 69 47	7 1 7	64 70 47	P	
312574 312801 312818 312838	312600 312816 312836 312850	1 1 1 1 1	7 7 7 7	70 70 70 70	1 1 1 1	71 71 71 71	US US US US		326263 426289 326299	326292 326300	1 1 1	1 1 1 1	64 64 70 70	7 7 7 7	64 64 70 70		
313251 313278 313901	313276 313300 313902	1 1 1	7 7 7	70 70 70 70	1 1 1 1	71 71 71 71	US US US		326396 326415 326790 327102	326421	1 1 1	1 1 1 1 7	68 63 66	7 7 7	68 63 66		
313904		1	7	70	ī	71	US	- 1	327373	327378	1	7 1	69 68	7	70 68		

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

Numero d	ei titoli	i	Data lla qu il tito estrat rimbo bile	aale lo to rsa-	della cedol deve un al t	enza prima a che essere ita itolo atto	Ultimo sorteggio US US Prescrizione - P	Numero	dei titoli	i	Data lia qu il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	Scade della i cedola deve uni al ti estra	orima s che essere ita tolo	no sorteggio - US
dal	81	G	м	<u>A</u>	М	A	Ultimo Prescriz	a	EN	G	м	A	м	A	Ultimo
327816 327901 328001 328191 328333 328333 329099 329301 329401 329405 329501 329597 329801 329597 329801 330051 330201 330301 330326 330401 330425 330601	327950 328737 329100 329308 329400 32949 329595 329600 329850 330100 330250 330324 330400 330423 330449 330650 330177		171177117771117777777777777777777777777	65 70 68 69 63 62 69 65 65 70 70 67 70 68 68 70 70 70	717711177711177111111111111111111111111	65 71 68 69 64 62 69 66 66 71 70 66 71 70 68 68 71 71	US US US US US US US	346299 346326 346525 346531 346543 346582 348465 349135 349209 349218 349255 350034 350374 350531 350612 350679 350901 351146 351425 351427 351689 352263	346534 349136 349210 349262 350532 350680 350950 351228 351445 351450 351699 352267		711111177177777777777777777777777777777	67 68 69 69 69 68 68 68 68 68 69 70 68 57 70 70 70	1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1	68 68 69 69 69 67 70 68 68 68 67 71 69 58 71 71 70 67	U
330701 330719 330846 331057 331445 331453 331601 332001 332033 332037 332245 332201 332216 332216 337951 341758 341775 342002 342040 342301 342601 342601 342823	330717 330750 330851		77711177777117771	70 70 64 68 63 63 70 69 69 69 70 70 70 65 65 69 69 70	1 1 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 71 65 68 63 63 71 70 70 70 70 71 71 71 71 65 65 70 70 70	US US US US US US US P	352263 352473 352466 352586 352610 352616 352630 352648 353051 353901 353906 353911 353931 353938 354251 354262 354277 354262 354279 354286 354286	352588 352614 352617 352633 352649 353100 353935 353935 353935 353935 354258		111777711111117777777777777777777777777	66 68 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 69 69 69	771117777777777771111111111111111111111	66 68 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	τ
342823 342929 343025 343201 343211 343217 343226 343246 343480 343480 343480 343497 343602 344132 344201 344452 344751 344968 345037 345041 345189 345318 345963	343206 343221 343228 343247 343475 343644 344250 344800 344971 345042		1 7 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	62 65 70 70 70 70 70 69 69 69 69 70 64 57 70 64 66 66 66	71777771111177111177777	62 66 70 70 70 70 70 70 70 70 71 65 71 65 67 67 67 66 66 66	US US P US	354878 354917 356251 356388 356415 356441 356701 357801 358422 358433 358536 359061 359426 359521 359524 359747 360166 360365 360400 360409 360833 360840	354921 356300 356442 356750 357850 359522 359531 360413 360837		77711117777111777777111111111111111111	66 64 70 65 44 44 70 70 69 64 65 65 64 64 59 59 60 44 67 67	1 1 1 7 7 7 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1	67 65 71 65 44 44 71 70 70 65 66 64 64 64 68 68 67 70	ז

5% S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

Numero	dei titoli	d	Dat alla q il tito estrai	uale olo	della cedo deve	lenza prima la che essere	§ _   •	1	Numero	del titoli		Da lalla il ti estra	quale tolo	della cede deve	denza prima ola che essere	sorteggio US
dal	al	è	rimbo	orsa-	al t	ita itolo ratto	Ultimo sori		dal	al	6		orsa-	al	nita titolo tratto	Ultimo so
		G-	M	A	M	<u>A</u>	5   <u>%</u>	_			G	M	<b>A</b>	M	<b>A</b>	5
360844	3608 <del>4</del> 5	1	1	70	-	70			950001		,	,	69		00	
360847	360849	î	l i	70	7	70		- 1	372021 $372052$	372053		1	69	7	69 69	1
360851	360852	î	î	70	7	70		- [	372058	372059	l î	î	69	7	69	
360888	30000	ī	ī	70	7	70		- 1	372081	0.200	Ī	1	69	7	69	1
361412	361420	1	7	69	1	70		-1	372177		1	7	68	1	69	
361422		1	7	69	1	70		- 1	372183	372184	1	7	68	1	69	Ì _
361500 361701	361750	1 1	7	69 70	1 1	70	US	- 1	372207	372210	1 1	1	55 69	7	55	P
362313	001700	î	lí.	68	7	68	OB	- 1	$372368 \\ 372371$	372372	li	i	69	7	69 69	,
362316	362318	ī	1	68	7	68		-1	372381	0.20.2	l î	ī	69	7	69	
362401	362450	1 .	7	70	1	71	US	н	372398	372399	1	1	69	7	69	i .
362489	362500	1	7	70	1	71	US	- [	372414	372418	1	1	56			P P
363201 364151	$363250 \\ 364200$	1	7	70   70	1	71	US	-	372429	1	1	1	56		1 00	P
364641	364642	1	i	69	1 7	71 69	US	-1	372779 372782		1 1	7	67	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	1
364699	001012	ī	î	69	7	69		-1	372862	ļ	i	í	60	7	60	P
364801		1	1	70	7	70		П	372867		l î	ī	60	7	60	P
364808	00100	1	1	70	7	70		П	<b>3737</b> 0 <b>3</b>	373704	1	1	69	7	69	_
$364810 \\ 364830$	$364816 \\ 364832$	1	. 1	70	7	70		- [	373729		1	1	69	7	69	
366601	366700	1	1 7	70 70	7	$\begin{vmatrix} 70 \\ 71 \end{vmatrix}$	US	- [	373732 373743	373745	1 1	1	69 69	7 7	69	
368584	368585	î	7	64	i	65	UB	-1	373762	373763	i	1	69	7	69	
368651	368652	1	i	70	7	70		-	373771	0.0100	î	î	69	7	69	
868672		1	1	70	7	70		-1	374284	374287	1 1	7	67	1	68	
368675 368697	368698	1 1	1 1	70 70	7	70			374458	374459	1 1	1	66	7	66	
368738	909099	il	7	68	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 69		-	374509 375175	374511 375176	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	64 63	1 1	65	
368787	368788	ĩ	7	68	i	/69		1	375173 375261	375263	l i l	í	61	7	64 61	
368796	368797	1	7	68	-1	69		1	375378	0.0200	î	î	65	7	65	
368864	368865	1	7	55	1 1	56	$\mathbf{P}$	1	375394		1 1	1	65	7	65	
368921 3689 <del>44</del>	368922	$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	67 67	7 7	67   67		1	375551	375600	1 1	7	70	1	71	US
68964	368965	î l	î l	67	7	67		1	375646 375651	375649 375700	1 1	7	57 70	7	57 71	P US
368985	368989	1	1	67	7	67		Т	375707	375708	i	í	66	7	66	บอ
369015	9007.07	1	7	62	1	63		1	375859	375864	1	1	56	1	"	P
369101 369115	369107 369116	$\frac{1}{1}$	$\frac{7}{7}$	69 69	1	70 70		Т	375923	027001	1 1	1	68	7	68	
369130	369131	î	7	69	î l	70		1	375960 375966	375964	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	68	7	68	
369142		1	7	69	1	70		1	375968	375969	i	1	68 68	7	68 68	
869173	369176	1	7	69	1	70		1	376129	376131	ī	î	69	7	69	
869178 869185	369186	1	$\frac{7}{7}$	69 69	1	70		1	378801	378850	1 1	7	70	1	71	US
69412	369413	î	i l	68	7	68		Н	381451 382801	381550 382850	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	7	70	
69430	369434	1	1	68	7	68		Т	385233	302030	i	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	70 69	7	70 69	
69498	000700	1	1	68	7	68		1	385241		î	î l	69	7	69	
69525 70088	369526 370089	1	1	62 64	7	62 64		1	385733		1 1	1	58	7	58	P P
70379	370381	î	î	66	7	66		1	385735 385923	385736	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	58	7	58	P
70394		1	1	66	7	66		1	386132		i	1	$\begin{array}{c} 67 \\ 62 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{c c} 67 \\ 62 \end{array}$	
70404	250450	1	1	69	7	69		1	<b>3</b> 86501	386550	l î l	7	70	i	71	US
70 <del>44</del> 8 70792	370450	1	7	69 65	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 66		ı	386767	_	1	7	63	ĩ	64	0.0
70810	370812	i	7	63	il	64		1	386825 386832	386826		7	67	1	68	
70844		ī ]	7	63	î	64			386888	386833 386889	1 1	7	67	1	68	
70885	370886	1	7	63	1	64		ı	386904	900009	i	7	67 70	1 7	68 70	
70948 71074	370949	1	7	56	1	57	$\mathbf{P}$	1	386918	386920	î	i l	70	7	70	
71401	371600	$\frac{1}{1}$	7	62 70	1	63 71	US	1	386923		1	1	70	7	70	
71602	0,1000	î	7	69	î	70	OS	1	386944 386946		1	1	70	7	70	
71643		1	7	69	1	70			387021	387024	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	70	7	70	
71675	271.000	1	7	69	1	70			387069	001024	1	7	68 68	1 1	69 69	
71698 71819	371699	1	7 7	69 68	1	70			387092	387093	î	7	68	i	69	
71824		i	7	68	1	69 69		1	387104	387156	1	7	70	1	71	US
71851		ī	7	68	î	69			387601 390801	387650 390850	1	7	70	1	71	US
71869	371870	1	7	68	1	69			392701	392750	1	7	70 70	1	71 71	US US
71961 71987	371962 371991	1	7 7	65 65	1	66			395951	396000	î	7	70	i	71	US
	O 1 1 0 0 1	- I		UU	1	66			397842		1	7	58	ī		P

5% S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

Numero de	ei titoli	j	Date lla quil tito estrat	iale lo to	Scad della cedola deve	prima a che essere ita	sorteggio US	Prescrizione - P	Numero	del titoli		Date ila q il tito estrat	uale olo to	deve	prima a che essere ita	sorteggio US	Prescrizione - P
dal	al		bile		al ti		ou.	Bort	dal	al		bile		estr		omi	60m
		G	М	<b>A</b>	М	A	Ultimo	Pre			G	M	<b>A</b>	М	A	Ultimo	E E
398159	398173	1	7	67	1	68			· <b>416001</b>	416100	1	7	70	1	71	U	rs
398252	398254	1	1	63	7	63			416122		1	7	57	1	58	F	?
398406	398408	1	1	67	7	67			416226	1	1	1	67	7	67 67	ŀ	
3985 <del>44</del> 398668		1 1	7	61 64	1 7	$\begin{array}{c} 62 \\ 64 \end{array}$			416272 416303	416308	1 1	1 1	67 66	7	66		
398679	398682	i	î	64	7	64			416396	416397	î	î	66	7	66		
398756	398757	1	7	56	1	57	F		416429	416449	1	1	64	7	64		
399135	399136	1	1	59	7	59	F		416630	410051	1	1	69 69	7	69 69		
399165 399349	399169 399350	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	60 68	7	60 68	F		416642 $416701$	416651 416800	1	1 7	70	í	71	lυ	S
399468	399469	î	7	69	i i	70			417001	417003	î	i	70	7	70		~
399491	399492	1	7	69	1	70			417011	417013	1	1	70	7	70		
399578	399582	1 1	7	59	1	60	F		417018		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70 70	7	70 70		
399789 399830	399831	1	$\frac{7}{1}$ .	68 63	1 7	69 63			$\begin{array}{c} 417049 \\ 417052 \end{array}$	i	1	i	70	7	70		
399833	<b>3</b> 99836	i	i	63	7	63			417056	417057	î	1	70	7	70		
399951	400000	. 1	7	70	1	71	U	S	417076	!	1	1	70	7	70	ĺ	
400120 400201		1	7	63 70	1 7	64 70			417081 417083	417087	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7	70 70		
400201	400206	î	i	70	7	70			417092	417007	i	i	70	7	70		
400211	400217	1	1	70	7	70			417096	}	1	1	70	7	70		
400219	400244	1	1.	70	7	70			417302	417907	1	7	67	1 1	68 68		
400235 400249	400246	1.	1 1	70 70	7	70 70			$417306 \\ 417312$	417307 417316	1 1	7	67	1	. 68		
400301		i	ì	44	7	44	l I		417319	417320	î	7	67	1	68		
400412		1	1	62	7	62			417350	47504	1	7	67	1	68		
400729	400730	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7 7	70 70			417503 $417508$	417504 417513	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	67 67	1 1	68		
400735 400740	400737	i	i	70	7	70			417548	417318	î	7	67	i	68		
400761	400764	1	1	70	7	70			417555	417556	1	7	67	1	68	١.	_
400776	400550	l I	1	70   70	7 7	70 70			41789 <del>4</del> 417900		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	60	7	60	l t	P P
400778 400847	400779	1 1	1 1	67	7	67			417900	419200	l i	7	70	i	71	บิ	
400882	400883	î	1	67	7	67			423301	423400	1	7	70	1	71	U	JS
400905	407.000	1	7	68	1	69	}		427841	427899	1 1	7	66	1 1	67		
401301 401368	$401303 \\ 401369$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	69 69	1	70   70	1		$427890 \\ 428101$	428200	1	7	70	i	71	υ	IS
401401	401500	i	7	70	î	71	U	S	428403		1	1	70	7	70	ł	
401535	401536	1	7	69	1	70			428417	- 428418 428433	1	1 1	70	7 7	70		
401566 401574	401575	1	7	69 69	1 1	70   70			$\begin{array}{c} 428427 \\ 428436 \end{array}$	428440	1 1	i	70	7	70	1	
401580	#01010	î	7	69	1	70	1		428452		1	1	70	7	70	1	
401599	401604	1	7	69	1	70	1		428455	400 400	1	1	70	7	70 70	l	
401614 401622	401623	1 1	7 7	69		70 70			$428466 \\ 428481$	428468	1	1	70	7	70		
401622	401025	1	7	69	i	70			428485	428486	1	1	70	7	70		
401651	401652	1	7	69	1	70	1		430001	\ 430100	1	7	70	1	71	U	JS TO
402019	402020	1	1 1	61 65	7	61 65			430301 431101	430400 431200	1 1	7	70	1	71 71	U	IS
402130 402156	402163	1 1	1	65	7	65	1		434701	434800	1	7	70 .	î	71	U	JS
402187	402200	1	1	65	7	65	_		434901	435000	1	7	70	1	71	TU	JS
402251	402300	1	7	70	1 7	71	U	S	436901 437934	437000 437941	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70	1 1	71 71	1	JS JS
402413 402416		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	$\frac{7}{7}$	70			437943	437992	1	7	70	i	71	∮ υ	JS
402432	402440	î	i	70	7	70			450385	450400	1	7	69	1	70		
402444	402449	1	1	70	7	70	1		451423		1	1	68	7	68 63		
402746	402755	1	1 1	63 63	7	63			451780 451805		1 1	1	63	7 7	64		
402778 403001	403008	1 1	7	64	i	65			451822		i	1	64	7	64		
403247	403250	1	7	58	1	59		P	451839	4,000	1	1	64	7	64		
403551	403600	1	7	70	1 7	71	"	S	451883 452155	451885 452156	1 1	1 7	64	7	64 67		
403657 414680		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	67	7	67	1		452155 452289	202100	i	7	68	i	69		
414722	414740	1	î	49	7	49		P	452362		1	1	67	7	67		
414901	415000	1	7	70	1	71	1	US	452364 452394	452396	1 1	1 1	67	7.	67 67		
415189		1	1 7	61	7	61	1	P	452594 452501	452596 452505	l i	1	67	7	70		
415528 415828		1 1	7	57	7	57	]	P P	452509 452526	452513 452527	1	1 1	70 70	7	70 70	}	

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

Numero de	i titoli		Data lla q il tito	uale !o	della cedol	lenza prima a che essere	sorteggio US	10 m P	Numero	del titoli		Dat alla q il tite	uale olo	della cedo deve	denza prima la che essere	sorteggio US	16 = P
dal	al		estrat rimbo bile		un alt	ita itolo atto	Ultimo sor	Prescrizione	dal	al		estrat rimbo bile	orsa-	al i	nita titolo ratto	Ultime sor	Prescrízione
		G	M	. <b>A</b> .	M	A	5	Pre			G	M	<b>A</b>	М	<b>A</b>	ă	Pre
452533		1	1	70	7	70			474531	474535	1	1	58	7	58	P	
452537		ī	î	70	7	70			474938	474940	۱î	1 7	64	i	65	*	
453081	453082	1	1	70	7	70			475056	475059	1	7	65	l ī	66	1	
453085	453086	1	1	70	7	70			475301	475400	1	7	70	1	71	US	5
453098	453100	1	1	70	7	70			476776	476780	1	7	65	1	66	1	
455755		1	1	68	7	68			476994	476998	1	1	68	7	68		
455770 455847		1	1	68	7	68			477245	1	1		65	7	65		
455928		i	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 70	7	69 70			478203 478501	478600	1 1	7	65	1 1	66	US	
455934	455938	î	i	70	7	70			478782	410000	li	1 7	64	li	65	ا	)
455959	455963	ī	l î	70	7	70			478846		lî	1 7	47	l î	48	P	
455973		1	1	70	7	70			480035	480039	1	1	64	7	64	-	
456003	456004	1	1	70	7	70			480279	480280	1	7	62	1	63		
456006		1	1	70	7	70			480298		1	7	62	1 1	63	}	
456013 456016	456021	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70			481305		1	1	63	7	63		
456048	456051	î	li	70 70	7	70 70			481376 481381	481383	1 1	1 1	63	7	63		
456053	100001	î	l î	70	7	70			481397	401000	i	l i	63	7	63	ļ	
456066		ī	î	70	7	70			481544	481546	i	l i	63	7	63		
456071	456072	1	1	70	7	70			481706	481708	î	7	65	l i	66		
457101	457102	1	1	70	7	70			482415	482416	1	7	68	1	69		
457106		1	1	70	7	70			482438	482439	1	7	68	1	69		
457147 457173		1	1	70	7	70			482456	400.400	1	7	68	1	69		
457175		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70 70			482460	482462	1	7	68	1	69		
457190		l î	i	70	4	70			482492 482500	482493	1 1	7	68 68	1 1	69		
457195	457197	l ī	ī	70	7	70			482570	482573	li	7	69	i	70	1	
457231	457235	1	1	67	7	67			483064	483076	lî	7	70	î	71	US	
457253	÷	1	1	67	7	67			483101	483117	1	1	65	7	65		
457279 458323		1	1 7	67	7	67			483157		1	1	65	7	65		
458327		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	58 58	1	59	P		483311	483330	1	1	70	7	70		
458401	458500	l i	7	70	1	59 71	US		483334 483387	483337	1	1	70	7	70		
458501		ī	i	70	7	70	U	,	483404	483390	1 1	1 7	70 67	7	70		
458508	458514	1	1	70	7	70			483441	483442	ì	1 7	67	i	68		
458529	458532	1	1	70	7	70			483530	1	î	7	69	l î	70		
458573 458578		1	1	70	7	70			483879	483884	1	1	60	7	60	P	
458588	458599	1 1	1	70 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70			484091	404170	1	7	65	1	66		
459046	20000	i	7	67	ĺíl	68			484164 484501	484170 484600	1	7	65	1	66	770	
459623		1	7	67	ī	68			484701	484800	1	7	70	1 1	71	US US	
459628	459630	1	7	67	1	68			484890	484893	i	7	68	1	71 69	US	
460801	460900	1	7	70	1	71	US		484896	484900	ī	7	68	î	69		
461790 461890		1	1	60	7	60	P		485247	•	ī	i	65	7	65		
462149	462158	i	7	54 68	7	$\frac{54}{69}$	P		485272		1	1	65	7	65		
462631		î.	í	67	7	67			485319 485391	485321	1	1	69	7	69		
462652	462663	1	1	67	7	67			485501	485400 485600	1	1 7	69	7	69	770	
462665	462667	1	1	67	7	67			485814	485815	1	7.	70 63	1	71 64	US	
463021	463026	1	1	62	7	62			485818	485820	i	7	63	1	64		
463200 463201		1	1	65	7	65			486121	486124	î	7	57	î	58	P	
463902	463916	1	7	62 70	$\frac{1}{7}$	63			486204	486208	ī	7	69	ī	70	_	
463922	463926	1	1	70	7 7	70 70			486246		1	7	69	1	70		
464148	464150	i	î	69	7	69		1	486261	486262	1	7	69	1	70		
465446		1	7	63	- i	64			$\frac{486268}{486277}$	486269	1	7	69	1	70		
467901	468000	1	7	70	1	71	US	}	486284	486278	1 1	7	69	1	70		
468109	400100	1	1	66	7	66			486393		i	1	69 54	7	70	P	
468122 468179	$\frac{468123}{468200}$	1	1	66	7	66			491002		i	7	69	i	54 70	Ľ	
470121	$\frac{408200}{470122}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	66	7	66			491068	491077	î	7	69	i	70		
470148	470149	i	7	69 69	1	70			491081		ĩ	7	69	î	70		
470465	-10140	i	7	58	1 1	70 59	10		491610	491611	1	1	67	7	67		
470547		î	7	56	i	57	P P		491769	491773	1	7	69	1	70		
471671		ī	i	66	7	66	Ľ		491795 494501	404000	1	7	69	1	70	****	
471771	471774	1	7	64	i	65			494659	494600 494664	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	7	70	1	71	US	
473352		1	1	67	7	67			494675	494678	1	7	55 ,55	1	56 56	P P P	
													14 9			_ £	
474341 474385	474386	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65 65	7 7	65 65		ı	494688	494689	î	7	55	ī	56	P	

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

Numero de	el titoli	i	Data lla quil tito estrat	nale lo to rsa-	della cedol deve ui	lenza prima a che essere nita	sorteggio US	Prescrizione - P	Numero	dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo	uale olo orsa-	della cedol deve	lenza prima la che essere ita itolo	sorteg US	Prescrizione - P
dal	al		bile			itolo ratto	Ultimo	escri	dal	al		bile			atto	Ultimo	Boriz
		G	<u>M</u>	A.	M	<b>A</b>	5   	<u> </u>			G	M	<b>A</b>	<u>M</u>	<b>A</b>	<u>5</u>	5
495298	495300	1	7	61	1	62			756340	756341	1	1	69	7	69		
495428		1	7	66	1	67			756384		1	7	69	1	70		
195482	495490	1	7	66	1	67			756550		1	1	65	7	65		
95608	$\frac{495611}{495690}$	1 1	7	63 63	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	64 64			756551 756559	756562		1 1	68 68	7 7	68 68		
195688 196143	496144	i	7	69	l i	70			756570	100002	li	i	68	7	68		
96163	200212	î	7	69	î	70			756722	756746	l î	7	70	l i	71	U	JS
96196		1	7	69	1	70			756765	756766	1	7	68	1	69	1	
97001	497100	1	7	70	1	71	U	S	756776		1	7	68	1	69		
97101	497107	1	1	64	7	64			757015	757016	1	. 1	62	7	62		
97114	497115	1	1	64 64	7	64 64			757020 757113		$\frac{1}{1}$	7	62 60	7	$\begin{array}{c c} 62 \\ 61 \end{array}$	P	D
97144		î	i	64	4	64			757414		i	7	64	i	65	-	•
97671	497672	î	7	66	i	67			757453		î	i	59	7	59	P	2
98216	498218	1	i	67	7	67		(	757470		1	1	59	7	59	P	Ρ.
98244	100 170	1	1	67	7	67			757534	757538	1	7	70	1	71	U	S
98418	498419	1	1	65	7	65		i	757571		1	7	69	1	70		
198891 500101	500103	1	1 7	64 69	7	64 70			I			! !		1 1	1		
500125	500131	i	7	69	ı	70											
500140	500142	ĩ	7	69	i	70							44 70	•			
500181		1	7	69	1	70				TITOL	T D	LL.	12.50	U			
500220		1	1	70	7	70			00.1	ı						1	
500227 500231	500232	$\frac{1}{1}$	1 1	70 70	7	70 70			$\begin{array}{c}96\\315\end{array}$	316	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 7	66 69	7	66   70		
00235	500236	i	i	70	7	70			825	828	l i	7	59	î	6ŏ	P	2
00245	500246	ī	ī	70	7	70			1091		1	1	64	7	64		
00271	500273	1	1	70	7	70			1273	1274	1	7	69	1	70		
00290	500479	1	1	70	7	70			1426 1476		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	62 62	1   1	63 63		
500474 501328	501329	1 1	1 7	67 68	ı i	67 69			1857		1 1	7	65	1	66		
501337	301020	î	7	68	î	69			2189	2190	î	7	66	î	67		
501359		1	7	68	1	69			2230		1	7	64	1	65		
01603	501607	1	1	69	7	69			2238		1	7	64	1 1	65		
01610	501612	1	1	69	7	69			2619		1	1	70	7	70		
501644   501678	501680	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7	69 69			2629 2636	2637	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7	70 70		
01690	001000	i	î	69	7	69			2644	2001	î	î	70	7	70		
601700		1	1	69	7	69			2674		1	1	70	7	70 ·		
01710		1	1	66	7	66			2683	2684	1	1	70	7	70		
501720 502124		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{1}{7}$	66 68	7	66 69			2688 2690		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70 70		
02124	502134	i	7	68	i	69			2694	2695	i	i	70	7	70		
02147		î	7	68	ĩ	69			2698	2699	ī	ī	70	7	70		
02172		1	7	68	1	69			2801	2900	1	7	70	1 1	71	U	S
02626 02640		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	69 69	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70			3376 3576	3378 3579	1	1 1	64 62	7 7	64 62		
02645		i	7	69	i	70			3767	0010	i	7	67	i	68		
02716	502717	ī	$\mathbf{i}$	70	7	70			4318	4320	1	7	68	1	69		
02720	502721	1	1	70	7	70			4394		1	7	68	1 1	69		
02746	502 <b>749</b> 502 <b>7</b> 52	1	1	70	7	70		- 1	4403 4428	4470	$\begin{bmatrix} .1 \\ . \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	65	1	66	TTC	G
02751 02761	502769	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	· 70 70	7	70 70			5102	5103	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70 67	1 1	71 68	US	S
02792	502794	i	i l	70	7	70			5473	5475	î l	i	69	7	69		
03073	503074	ī	7	68	1	69		- 1	5486	5487	1	1	69	7	69		
03116	503125	1	1	69	· 7	69			5495	~~~	1	1	69	7	69		
03188 03296	503191	1	1	69	7	69		- 1	5599 5901	5600 6000	1 1	7	70	1	71	US	
03604	503605	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	63 70	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	64 70			6646	6647	1	7	70 58	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	71 58	US P	
03609	503617	i l	i l	70	7	70			6837	231.	i	i	61	7	61	_	
503621	50362 <b>3</b>	î	1	70	7	70		- 1	7678	7679	1	1	63	7	63.		
03628	503629	1	1	70	7	70			7735	7736	1	1	70	7	70		
53961 54101	754144	1	7	69	I	70	US	, ]	7739 7741	J	$\frac{1}{1}$	1	70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70		
56125	754144 756126	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	70 70	7	71 70	00	´	7752	ļ	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70	7	70 70		
56133	756136	i l	i	70	7	70			7756	7757	î	î	70	7	70		
		ī	î	70	7	70		- 1	7761		`1	1	70	7	70		
56143 56279	756145 756280	î l	7	66	il	67			8350		i	7	63	í l	64		

 $5\,\%$  S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000 E DI L. 12.500

Numero dei	titoli		Date alia qu il tito estrat rimbo	iale lo to	della cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US	zione = P	Numero	del titoli	-	Data alla q il tito estrat rimbo	uale lo to	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteggio US	lone - P
ial	al		bile		estr	itolo atto	Ultimo	Prescrizione	dal	al		bile		est	titolo ratto	Ultimo	Prescrizione
		G	M	<u>A</u> 	<u> M</u>	A		<u> </u>			G	M	<b>A</b>	M	A	5	E.
8826	- 4	1	1	70	7	70			50201	50300	1	7	70	1	71	US	3
8835	8841	1	1	70	7	70			51223		1	7	69	1	70		
8855	8856 8900	1	1	70	7	70			51245	<b>21040</b>	1	7	69	1	70	1	
8899 10701	10706	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70 68	7	70 69			51247	51248	1 1	7	69	1	70		
10712	20100	i	1 7	68	i	69			51272 51289	51274	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69	1	70		
10736	10739	l î	7	68	î	69			52901	53000	i	7	70	l i	71	US	3
10776	10779	ī	7	68	Ιî	69			53214	53226	Ιî	7	69	î	70	08	?
11307		1	7	61	1	62			53563	53600	١ī	7	70	ī	71	US	1
11953		1	7	62	1	63			53748		1	1	67	7	67		
12001	12100	1	7	70	1	71	US		53930	53932	1	7	67	1	68		
14648	14649	1	7	60	1	61	P		54311	54350	1	7	70	1	71	US	3
16286 17551	$16287 \\ 17552$	1 1	1	64 62	7	64			56107	56110	1	1	70	7	70		
18006	18045	1 1	1 7	70	7	$\begin{array}{c} 62 \\ 71 \end{array}$	US	, i	56119	56121 56176	1	1	70   70	7	70		
18206	18209	i	ľí	70	7	70	0.0	'	56175 56182	56176	1	i	70	7 7	70		
18250	18259	l î	i	70	7	70			56267	56268	li	i	65	7	65		
18267	18268	ī	ī	70	7	70			56508	00200	l î	î	69	7	69		
18276	18284	1	ī	70	7	70			56525		î	î	69	7	69		
18289	18292	1	1	70	7	70		- 1	56530	56533	ī	1	69	7	69		
18300	10000	1	1	70	7	70			56544		1	1	69	7	69		
19229	19232	1	1	70	7	70			56557		1	1	69	7	69		
19237 19446	$19242 \\ 19447$	1	1 7	70	7	70			56559	56562	1	1	69	7	69		
21312	1011	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	61 65	1 7	62 65			56571	56573	1 1	1	69	7	69	_	
21323	21326	ī	i	65	7	65			57380 57474		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	51 66	7	52	P	
23408		lî	7	65	i i	66			58851		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	64	.7	66		
23798		1	1	62	7	62			59459	59461	i	î	66	7	66		
25274	25277	1	7	55	1 ]	56	P		254301		ī	7	63	l i	64		
25672	25673	1	7	63	1	64			254368		1	7	63	ı	64		
25946	25949	1	7	59	1	60	P		255419	255420	1	7	68	1	69		
26198 26204	26205	1	1	67	7	67			255547		1	7	64	1	65		
26321	26322	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	66 67	1 1	67 68			255960	055050	1	7	69	1	70		
26366	26367	l î	7	67	i	68		- 1	$\begin{array}{c} 255972 \\ 259513 \end{array}$	255973	1 1	7	69	1	70		
26370	26376	î	7	67	î	68			259522	259530	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7	70 70		
26401	26500	1	7	70	ī	71	US	.	259567	259568	i	i	70	7 7	70		
28402	28403	1	1	70	7	70		- 1	259570	259573	î	î	70	7	70		
28426	28434	1	1	70	7	70			259576	,	ī	ī	70	7	70		
28432 28460	28461	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	1	70 70	7	70			259578		1	1	70	7	70		
28465	20101	i	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70	7 7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$			259922	259923	1	7	68	1	69		
28478	28479	î	1	70	7	70			260427 260479		1	1	69	7	69		
28491		î	i	70	7	70			260834	260835	1	1	69	7	69	_ n	
29005		1	7	69	i	70		- 1	261061	<b>∠</b> 00000	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	51 67	7 7	51 67	P	
29061	29072	1	7	69	1	70		ŀ	261399		i	7	67	1	68		
29077	29098 31307	1	7	69	1 1	70			262126	262153	i l	7	67	i	68		
31304 31601	31602	1 1	1	69	7	69		ľ	262765		1 ]	7	69	1	70		
31659	31661	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	70 70			262781	0.00000	1	7	69	1	70		
31664	31665	1	i	70	7	70			263037	263038	1	1	68	7	68		
31668	31669	i	i	70	7	70			263901 265501	264000 265503	1	7	70	1	71	US	
31674		î	î	70	7	70		ł	266133	$265503 \\ 266134$	1	$\frac{7}{7}$	69	1	70		
31688		1	1	70	7	70		- 1	266210	20019 <del>⊈</del>	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 67 \\ 67 \end{array}$	1 7	68 67		
31696	]	1	1	70	7	70			267690	267692	1	1	70	7 7	70		
31718		1	7	68	1	69		I	268324	_0.00=	î	7	62	í	63		
31720	32275	1	7	68	1	69		- 1	268426	-268429	î	7	68	i	69		
32273 33316	34413	1	7	69	7	69		I	268439	268440	î	7	68	î	69		
33398	33400	i	7	69 69	1 1	70 70		- 1	268780	268782	1	1	68	7	68		
33401		i	l i l	57	7	57	P	ľ	268976	000000	1	1	66	7	66		
86001	36100	i	7	70	i	71	US	}	269398	269399	1	1	65	7	65		
38267	38268	i l	7	69	i	70	00		269514 269657	960661	1	7	61	1	62		
38674	<b>3</b> 868 <b>5</b>	î	i	69	7	69			269657 271901	269661	1	1	64	7	64		
13301	43500	ī	7	70	i	71	US	- 1	271901 271909	271902	1	1	67	$\frac{7}{7}$	67		
3701	43800	1	.7	70	1	71	US		271909	1	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	1	.67	7	67		
4101	44200	1	7	70	1	71	US		272425	272426	il	1	67 69	7 7	67 69		
17216	47219	1	1	68	7	68			272432	272434	î l	i l	69	7	69		
60089		1	7	67	1 -	68		- 1	274169	274171	î l	7	62	i l	63		

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 12.500

						<b>]</b>					_	
Numero dei titoli	dalla il est	Data a quale titolo tratto mborsa-	della cedol deve	enza prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Numero	đei titoli	dalli il est	Data a quale titelo tratto nborsa-	della cedo deve	denza prima la che essere nita titolo	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio
dal al		bile	estr		in	dal	al	1	bile		ratto	imo
	G	M A	м	A	5 2			G 1	M A	. М	A	H
274182 274184 274700 276029 276032 276527 276854 276862 277002 277007 277709 277713 277744 277755 277765 277765 277765 277786 277786 277786 277786 277788 277890 278001 278100 278319 278336 278701 278800 279314 279317 279318 279372 279370 280258 280263 280269 280301 280400 280501 280600 281170 281171 282264 282274 282277 282292 282304 282750 282901 283080 283088 283301 283400 284594 284595 284929 284931 284938 284945 284978 284978 284978 284978 284978 284978 285501 285000 285990 28501 287004 287014 287016 287055 287079 287080 287083 287087 289306 291244 292118 292156 292160 301301301 301301 301301 301301 301301 301301 301301 301301 301301 301301 301301 301301 301301 301301 301301 301301 301301 301301 301301301 3013		M   A   62   70   68   57   66   66   67   77   66   67   77	M 1171111111111111111777777777777777777	1	US P US US US US US US US US US US US US US	301498 302201 303017 305370 305410 305419 305810 305830 306353 306686 306690 308725 309571 309515 309544 309579 310167 310167 310167 310167 310167 320000 320001 320078 320219 320295 320402 320452 325360 325366 325390 325534 325544 325534 325544 325536 325390 325536 325390 325536 325390 325536 325390 325534 325534 325536 325390 325534 325536 325390 325534 325534 325534 325534 325534 325536 325390 325534 325534 325534 325534 325534 325534 325536 325390 325534 325536 325390 325534 325534 325534 325534 325534 325534 325534 325536 32556 3256 32	301500 302300 303024 305377 305413 305430 305816 306332 308726 308790 309512 309517 309546 309564 309564 309580 310168 310176 313600 320002 320229 320229 320229 325303 325363 325381 325395 325531 325535 325547 326225 327100 329704 329704 329709 331900 334132 334150 335802 340999		1 70 7 70 7 69 1 69 7 69 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70	M 7111771117777777777777777777777777777	_	Ollimo A RS SS SS SS SS SS SS SS SS SS SS SS SS
301401 301409 301451 301478	1 1	$\begin{array}{c c} 1 & 70 \\ 1 & 70 \end{array}$		70 70		342113 342404	342421	1 1	$\begin{bmatrix} 7 & 6 \\ 7 & 7 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 8 & 1 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}$	69 71	US

Numero d	lei titoli		Dat alla q il tit estra	quale olo tto	della cedo deve	denza prima la che essere nita	Sort	lone - P	Numero	dei titoli	-	Datalla ( il tit estra rimb	iuale olo tto	della cedo deve	denza prima la che essere nita	
Iab	តា		rimb	е	est	titolo ratto	Ultimo	Preserizione	dal	a.l		bil	9	est	titolo ratto	_
		G	M	/ <b>A</b>	M	<u> </u>	5	<u>~</u>		<u> </u>	G 	<u>M</u>	<u> </u>	<u>M</u>	A	_
	TITOL	I D	I L.	25.00	0				21327 21395	21397	1 1	1	69 69	7 7	69 69	
2201	2300	1	7	70	1	71	US	. 1	21664		1	7	67	1	68	
2496	2497	1	7	63	1	64	l _	- }	21701	21800	1	7	70	1	71	
2646 3602		1	7	58 70	1 7	59	P	- 1	$\begin{array}{c} 22897 \\ 22901 \end{array}$	22900 22902	1 1	7	66	7	66	
3610		i	i	70	7	70		- 1	22944	22947	i	7	67	1 1	68	
3617	3618	1	1	70	7	70	1		22972		ī	7	67	1	68	
3623	0.000	1	1	70	7	70			24614	24615	1	7	69	1	70	
3632 3637	<b>3</b> 633	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70	1		26001		1	1	70	7	70	
3645	3648	i	li	70	7	70		- 1	26042 26053	26054	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	7 7	70	
3653		î	î	70	7	70			26059	26060	i	i	70	7	70	
3655	3658	1	1	70	7	70		1	26065	26068	1	1	70	7	70	
3680 3693	3681	1	1	70	7	70			26071	26074	1	1	70	7	70	
3693 3696	3697	1	1	70 70	7	70	1	- 1	26078 26086		1	1	70 70	7 7	70	
9590	9593	i	l î	69	7	69			26088		1 1	ì	70	7	70	
9595	9596	1	1	69	7	69	ĺ		27368		i	i	66	7	66	
11211	11212	ļ	I	64	7	64			27402	<b>6</b> 7.00	1	7	68	1	69	1
$11224 \\ 11259$	11261	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	64 64	7	64		- 1	27405	27406	1 1	7	68	l I	69	ł
13023	13026	i	7	67	7	64 68			27411   27415		1 1	7	68 68	1 1	69 69	
13063	13072	ī	7	67	î	68	ĺ	- 1	27422		l î l	7	68	i	69	l
13076	10000	1	7	67	1	68		- 1	27426	27427	ī	7	63	1	69	l
$13202 \\ 13209$	13203	1 1	7	68	1	69			27460	90049	1	7	68	1	69	l
13243	13246	1	7	68 68	1 1	69 69			28822 28844	28842 28850	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70 70	1	71	١
13476		Ī	7	69	ī	70	}	- 1	30157	30158	1	í	68	7	71 68	ĺ
14970		1	1	68	7	68			30170	30172	î	î	68	7	68	ĺ
$14981 \\ 14992$		1	1	68	7	68		- 1	30231	22422	1	1	62	7	62	ĺ
15101	15102	1	$\left  egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	68 63	7 7	68 63		- 1	30401	30500 30881	1	7	70	1	71	ı
15114	15115	î	î	63	ż	63		ŀ	30877 35001	35100	1	$\frac{1}{7}$	66 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\frac{66}{71}$	l
15248	15249	1	7	64	1	65		- 1	39825	39831	i l	7	66	i	67	
15297 15605	15298	1	7	64	1	65		- 1	40112	40114	î ]	7	69	ī	70	
15682	15683	$\frac{1}{1}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	67 67	1	68 68			40120	40138	1	7	69	1	70	
15685	15687	$i \mid$	7	67	î	68		- 1	40145 40163	40166	1	7	69	1	70	
15690	15691	1	7	67	ĩ	68		- 1	40701	40702	1	$\frac{7}{7}$	69 69	1	$\frac{70}{70}$	
15882	16347	1	7	57	1	58	P		40738		ī	7	69	î	70	
16344 16381	16347	I 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70	7	70 70		- 1	40740	40500	1	7	69	1	70	
16387		i	i	70	7	70			40755 40774	40762	1	7	69	1	70	
16394	16395	1	1	70	7	70		- 1	40793	1	1	$\frac{7}{7}$	69 69	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70	
16402		1	7	66	1	67		- 1	40801	40816	i	i	66	7	66	
16424 16434		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	66 66	1	67 67			40900	47.000	1	1	66	7	66	
16457	16458	î	7	66	1	67		- 1	41031 41051	$\frac{41032}{41052}$	r	1	65	7	65	1
16498	7.000	1	7	66	1	67			41259	41260	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\frac{1}{7}$	65 63	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	65 64	
16601 16709	16700 16711	1	7	70	1	71	US		41373	41374	i	i	65	7	65	
16878	19/11	1	7 7	68 69	1 1	69		J	41711	- 1	1	1	66	7	66	
16897		i	.7	69	i	70 70		- 1	41785		I	1	66	7	66	
17012	17015	1	7	66	î	67		1	41797 41843	i	1	1	66	$\frac{7}{7}$	66	
17101	17200	1	7	70	Ī	71	US		41897		il	i	64 64	$\frac{7}{7}$	64 64	
17526 17596	17527 17597	1	1	63	7	63			43721		î	î	70	7	70	
17706	17708	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	63 65	7 7	63 65		1	43723	43725	1	1	70	7	70	
17907	17908	i	$i \mid$	67	- <del>/</del>	67			43727 43738	43729	1	1	70	7	70	
18060		1	1	62	7	62		ł	43738	43762	1	1	70	7	70	
18065	1000-	1	1	62	7	62			43769	30102	1	1	70 70	$\frac{7}{7}$	70 70	
18094 18102	18095 18103	1	1	62	7	62		1	43772	43773	î	î	70	7	70	
18102	18109	1	1	64 64	7 7	64			43780	43781	1	1	70	7	70	
18191	18192	î	i l	64	7	64 64			43783	43787	1	1	70	7	70	
18501	18600	1	7	70	i	71	US	-	43794 43903	43799	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	70	7	70 66	
19937	01000	1	1	67	7	67			43931		1	1	66 66	7 7	66	
21317	21320	1	1	69	7	69		- 1	43934		î	î	66	7	66	

5 % S. O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 25.000

									_									
Numero	det titoli	i	Data lla qu l tito estrat	aale lo to rsa-	della cedol deve	lenza prima la che essere nita itolo	o sorteggio - US	fzione - P	_	Numero	del titoli		Data alla qu il titu estrat rimbo	uale do to rsa-	della cedo deve ui	lenza prima la che essere ilta itolo	o sorteggio - US	izione - P
dal	āI						Et I	:086C	ı	dal	al			1		ratto	th	1990
		G	М	<u> </u>	<u>M</u>	<u>A</u>	5   		-		<u> </u> 	G 	M	A	M	A.	5   	<u> </u>
43979 48901 50445 50447 51564 52401 53101 56927 57011 57025 57089 57095 57601 58401 59648 59651 59660 59664 59668 59681 60598 60801 61194 61401 61673 61701 61708 61721 61732 61737 61747 61766 61796 62514 62991 69201 72311 84101 84501	\$1565 52500 53200 56934 57022 57026 57700 58500 59649 59653 59656 59661 59670 59682 60600 60900 61500 61724 61735 61738 61773 61738 61773		bile		esti	66 71 68 68 65 71 71 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	US US US US US US			104629 104679 104690 105047 105047 105552 107060 107801 109521 109539 109541 109556 109574 109596 111158 111160 111186 111196 111215 111827 112709 112854 113606 113681 113684 114169 114169 114169 114192 114320 114328 114537 114553 114553 114553 114553 114553 114553 114553 114577 114706	104632 104680 104693 105048 105418 105554 107061 107900 109522 109561 109590 109600 111187 111197 111830 112716 112863 113607 113682 114161 114323 114333 114400 114538		M	89 69 69 64 67 66 65 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	M 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	69 69 69 65 67 67 66 71 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	P US	5
97801 97805 97833	97806	1 1 1	1 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70				116605	116690	1	7	70	1	71	US	3
97838 97843	9784 <b>4</b>	1 1	1 1	70 70	7	70 70					TITOL	I DI	L.	50.00	0			
100101 100409	100200 100410	1 1	7 7	70 69	1	71 70	US	·		407	450	1 1	7 1	70	1	71	US	
$\begin{array}{c} 100412 \\ 100437 \\ 100442 \\ 100494 \end{array}$	100443 100497	1 1 1 1	7 7 7 7	69 69 69	1 1 1	70 70 70 70				1901 11826 11843 11870	2000 11830 11845 11873	1 1 1 1	7 1 1 1	70 63 63 63	1 7 7	71 63 63 63	US	3
101081 101409 101446 101452	101083	1 1 1 1	i 7 7 7	63 66 66 66	7 1 1	63 67 67 67				12901 13326 13701 14004	13000 13330 13800	1 1 1	7777	70 65 70 69	1 1 1	71 66 71 70	" US US	
101483 101790 101902 101933 101939 101991 101995 101997 102931 102962 103660	101905 101940 101993 • 101998 102934	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 7 7 7 7 7 7 7 7	66 68 68 68 68 68 67 67 62	1 7 1 1 1 1 1 1 1	67 68 69 69 69 69 69 68 68 62				14007 16701 22551 28001 28465 29462 30401 43801 44355 44357 44374	16800 22586 28100 28466 30500 43900	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77771177777	69 70 70 70 62 67 70 67 67	1 1 7 7 1 1 1	70 71 71 71 62 67 71 71 68 68 68	US US US	3
104610 104614 104625	104616	1 1 1	1 1 1	69 69 69	7 7 7	69 69 69				44751 44782 47433	44753 44788	1 1 1	7 7 1	67 67 64	1 1 7	68 68 64		

 $5\,\%$  S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI BI L. 25.000 E DI L. 50.000

Numero de	d titoli	i	Data lla qu ll titol	o o	Scade della p cedola deve e uni	orima che essore	sorteggio US	d = euo	Numero d	lei titoli	j	Data lla qu ll titol	ale o o	deve deve	prima a che essere ita	sorteggio US
dal	al	9.1	bile bile	'S&-	al ti	tolo	Ultimo 6	Presorizione	dal	al	e 1	imbor bile		estr		Ultimo sort Ultimo sort
		G	M	<b>A</b>	М	À	<b>5</b>	Pre			G	М	<u>A</u>	M	_A_	5   4
47439		1	1	64	7	64			65130		1	1	66	7	66	
47477	<b>47478</b>	ī	ĩ	64	7	64	ŀ		66241	66252	1	1	63	7	63	
47787		1	1	70	7	70			66538	66540	1	1	66	7	66	
47796	40110	1	1	70	7	70			66542	66547	1	1	66 68	7	66 68	
48115 48162	48116	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7 7	69 69			66624 66634	66631 666 <b>37</b>	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	i	68	7	68	
48166	48169	ī	î	69	7	69	1		67160	00001	ī	ī	70	7	70	l
49386	49389	1	7	62	1	63			67179		1	1	70	7	70	
49716	49720	1	1	69	7	69			67183	67184	1	1 1	70	7	70	
49732 49743	49751	1 1	$\left  \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	69 69	7	69 69		İ	67190 67201	$67195 \\ 67220$	1 1	1	70 70	7	70 70	
49753	49756	i	i	69	7	69			67230	6723 <b>4</b>	i	i	70	1 7	70	
49834	49838	1	1	68	7	68			67242		1	1.	70	7	70	
49852	49854	1	1	68	7	68			67254	67258	1	1	70	7	70	
49866 49875	49870	I	1 1	68	7	68	[		67272	71.000	1	1 7	70	7	70 71	US
50362		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	68 66	7	68 67			$71201 \\ 72201$	$71300 \\ 72300$	1 1	7 7	70 70	1 1	71	US
50372	50376	î	4	66	1	67	1		73563	73565	i	7	69	i	70	
51626		1	7	69	1	70	1		73583		1	7	69	1	70	
51628	F1.00.4	1	7	69	1	70			73585		1	7	69	1	70	
51631 51637	51634	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	69	1	70			7358 <b>7</b>	To a	1	7	69	·1 1	70 62	
51641		1	7	69 69	1 1	70 70			73764 74316	74325	1	$\begin{vmatrix} \gamma \\ \mathbf{i} \end{vmatrix}$	61 70	1	70	
51643	51644	ī	7	69	i	70			78301	78900	i	1	70	7	70	
51650	51652	1	7	69	1	70			79201	79300	1	7	70	1	. 71	US
51664 51681	51682	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69	1	70			80578	80579	1	7	67	1	68	
52101	52106	i	$\begin{vmatrix} i \\ i \end{vmatrix}$	69 70	1 7	70 70			80591 91301	91400	1 1	7 7	67 70	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68	US
52111	52118	ī	l i	70	7	70			93301	93400	i	7	70	ĺ	71	US
52121	52124	1	1	70	7	70			96417	96418	ī	i	70	7	70	
52127 52137	$52128 \\ 52138$	1	1	70	7	70	-		96426	96428	1	1	70	7	70	
52147	52150	1 1	1 1	70 70	7	70   70	1		96431 96437	96438	1 1	1	70	7	70 70	
52154	52159	li	î	70	7	70	1		96441	96444 96444	l	$egin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70	7 7	70	
52161		1	1	70	7	70			96463	96471	l î	l i	70	7	70	
52174	52177	1	1	70	7	70			96477	96479	1	1	70	7	70	
$52179 \\ 52186$		1	1 1	70 70	$\frac{7}{7}$	70 70			96491	96499	1	1	70	7	70	
52189	52193	i	i	70	7	70			97624 97634	97626 97635	1	1	69 69	7 7	69 69	
52723		1	7	66	i	67			97806	97851	i	7	70	i	71	US
52768		1	7	66	1	.67	}		99115	99116	ì	i	70	7	70	
53564 54539		$\frac{1}{1}$	7	$\begin{array}{c c} 64 \\ 62 \end{array}$	7	64			99119	99120	1	1	70	7	70.	
54643	54646	i	7	68	1	69			99122 99131	99127 99138	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	70 70	
54682		1	7	68	î	69			99147	99148	1	1	70 70	. 7	70	}
55276	55279	1	1	70	7	70			99153	99154	i	î	70	7	70	1
55286 55291		1	1 1	70 70	7	70			99168	007	1	1	70	7	70	1
55294		i	1	70	7	70	1		99172 99181	99174 99186	1	1	70	7	70 70	
55296		1	1	70	7	70	1		99189	99186		l 1	70 70	7 7	70	
56607	56608	1	7	65	1	66			99199	99200	i	i	70	7	70	
58601 60501	58700 60600		7	70	1	71	U		99204	99205	1	1	67	7	67	
61229	61267	1	7 7	70 70	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 71\\71 \end{vmatrix}$	U U		99268	99269	1	1	67	7	67	
61536	61537	l î	lí	65	7	65	"	D	99292 99539		1 1	1   1	67 65	7	67 65	
61722	61724	1	7	69	1	70			99587	99588	1	1	65 65	7	65	
61730	61732	1	7	69	1	70			99744	00000	î	î.	68	7	68	1
$62101 \\ 62432$	$62200 \\ 62433$	1 1	7	70	1 7	71	U	S	99768	-	1	1	68	7	68	
62501	62502	i	1 1	68	7 7	68			99785	99787	1	1	68	7	68	[
62506	62511	î	l î	69	7	69			99795 99801	99796 99900	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	68	7	68	US
62535		1	1	69	7	69			100401	100405	li	7	70 67	1 7	67	55
62540 62570	62552	1	1	69	7	69			100418	-30109	î	i	67	7	67	
62577	62572 $62580$	1 1	1	69	7	69			100428	100429	1	1	67	7	67	
62583	02000	li	1	. 69	7 7	69			100466	100468	1	1	67	7	67	
64813		1	7	66	ĺí	67			100472 100478	100475	1 1	1	67 67	7 7	67 67	
64816 64819	64817	1	7 7	66 66	1 1	67			100488	100490	Ιî	i	67	7	67	
						67										

 $5\,\%\,$  S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero dei titoli	Data dalla qu		Scad della j	prima	ggio	- P	Numero	dei titoli		Data		della	lenza prima	ggio	<u> </u>
dal al	il titole estratte è rimbor bile	0	deve	ita	10 sorteggio - US	Prescrizione =			il es è ri:	tito trat mbo bile	olo sto orsa-	cedol deve un al t	a che essere ita itolo	sorter -US	Presorizione
Ger en	G M		M	A	Ultimo	Ргевс	dal	a.l	i	м	A	M	atto	Ultimo	Preso
100779         100808           100822         100828           100848         100879           100889         100894           101824         101831           102271         102282           102987         102983           102987         102989           103087         103089           103967         103968           104201         104203           104202         104203           104203         104210           104217         104219           104262         104263           104270         104280           104292         104294           104501         104600           104722         104284           104748         104749           106451         106453           106554         106562           106655         106656           106656         106656           106676         106685           109900         110248           11101         111200           111788         112826           112837         112835           112897         112898           116050	11111111111111111111111111111111111111	66 70 70 70 70 70 65 69 69 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	7777777777777777777771771177771111177777	66 70 70 70 70 70 65 69 69 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 65 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67	US		120314 120370 120376 120504 120518 120560 120584 120599 121214 121269 122149 122425 122446 122449 122490 123434 123469 123552 125027 125031 125047 125060 125070 125074 125085 125091 125216 125280 125288 125390 125288 125390 125288 125390 125288 125390 125288 125390 125288 125390 125288 125390 125288 125390 125586 126556 127160 127183 127188 128101 128301 128301 128301 128301 128404 128495 129357 12	120315 120371 120381 120507 120519 120589 120594  121271 122428 122447  125035 125067 125075 125086 125218 125290 125587  128400 128499 129529 129555 12919  130969 131078 131090 131641 131649  136074 136084 136700 137029 137108		11177777711117777711111111111117777771111	69 69 68 68 68 63 63 63 67 67 62 62 700 700 700 700 700 700 700 67 700 66 66 66 68 61 64 68 67 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	777111117777111117777777777771111117117	69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 6	U	

Section   Sect	nnita			olo	alla q l titol	i	<del></del> `	<del> </del>	sorteggio US done = P	prima a che essere	cedol	lo	ila qu		dei titoli	,1(4111010
137114	titolo tratto A	al ti	o sa-	orsa-	rimbe		al	dal	imo so U	ita itolo	al t	rea-	rimbo		al	dal
137122	A	M	A 1	<b>A</b>	М	G			5 4	A	M	A	<u>M</u>	G		
137122	25	,	67	67	,	,		10600		60	F7 .	eo l	,	] ,	197100	197114
137701	68	1														
140110	64				1		,	11323	US							137701
140160	69						11432	11425								140048
140169	70													_	140117	
140173	70						19050								140171	
140182	70			1												140173
140329	70			1 '	1	1		12080				70			140183	140182
140380	70															
140367	70 66															
140371	66						19011									140367
141726       141731       1       1       68       7       68       14820       14823       1       7       64       1         141748       141749       1       1       68       7       68       14822       14823       1       7       64       1         141769       1       1       68       7       68       14827       1       7       64       1         142102       142103       1       7       69       1       70       16005       16007       1       7       69       1         142187       1       7       69       1       70       16005       16007       1       7       66       1         142187       1       7       69       1       70       16080       18601       18700       1       7       66       1         142187       1       7       69       1       70       18601       18700       1       7       7       66       1         142201       1       7       69       1       70       18601       18700       1       7       70       1       1       1       65 <td>66</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>14261</td> <td></td> <td>  </td> <td></td> <td></td> <td>7</td> <td>1</td> <td></td> <td>140371</td>	66							14261					7	1		140371
141748	66															
141762	65						14099									
141769 142102       142103       1       1       68       7       68       15362 15369       15400 1 7       7       69       1         142102 142103       1       7       69       1       70       16005 16007       1       7       69       1         142187 142106       1       7       69       1       70       16005 16007       1       7       66       1         142196 142200       1       7       69       1       70       18601       18700       1       7       70       1         142201 142300       1       7       70       1       71       US       19806       1       7       70       1         142201 142300       1       7       70       1       71       US       199406       1       7       70       1         142201 142301       1       1       70       1       71       US       19943       1       7       68       1         701       800       1       7       70       1       71       US       21123       21125       1       1       70       7       7       21       1       70	65 65		-	_			14625									
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	70							15362					1			141769
142187       1 42200       1 7 69       1 70       16080       1 77 66       1 7 70       1 1 7 66       1 1 7 66       1 7 70       1 1 7 70       1 1 7 70       1 1 7 70       1 1 7 70       1 1 7 70       1 1 7 70       1 1 7 70       1 1 7 70       1 1 7 70       1 1 7 70       1 1 7 70       1 1 7 70       1 1 7 70       1 1 7 70       1 1 7 70       1 1 7 7 68       1 1 7 7 68       1 1 7 7 68       1 1 7 7 68       1 1 7 7 68       1 1 7 7 68       1 1 7 7 70       1	70										-				142103	
142196         142200         1         7         69         1         70         1         18601         18700         1         7         70         1         71         US         18601         18700         1         7         70         1         71         US         19606         1         1         7         70         1         1         1         65         7         70         1         1         1         68         7         70         1         1         1         68         7         70         1         1         1         68         7         70         1         1         1         66         7         70         1         71         US         21120         1         1         66         7         7         70         1         71         US         21120         1         1         66         7         7         7         1         71         US         21123         21125         1         1         70         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7	67						16007			1						
142201	$\left[\begin{array}{c} 67 \\ 71 \end{array}\right]$		-		1		18700								142200	142196
TITOLI DI L. 500.000  TITOLI DI L. 500.000	65						10,00	19606	US					1	142300	142201
TITOLI DI L. 500.000    20443   21021   1   1   66   7   70   1   71   US   21120   1   1   70   7   70   7   70   7   70   7   7	68						19719			!	1	.		İ		I
TITOLI DI L. 500.000  21021 21051 21051 21051 21120 21120 21125 1 1 1 66 7 7 701 800 1 7 70 1 71 US 21123 21125 1 1 70 7 7 2210 1 1 65 7 65 21132 21132 21133 1 1 70 7 7 5421 5424 1 1 65 7 65 5481 5482 1 1 65 7 65 21138 21139 1 1 70 7 6383 7001 7100 1 7 70 1 71 US 21173 21173 21178 1 1 70 7 7 7898 7808 1 7 64 1 65 7808 1 7 64 1 65 78841 1 7 64 1 65 78841 1 7 64 1 65 22137 7900 1 7 64 1 65 22138 21183 21178 21178 1 1 70 7 7 8231 8246 8231 8240 1 7 67 1 68 8231 8240 1 7 67 1 68 8231 8246 8253 8254 1 7 67 1 68 22160 8253 8254 1 7 67 1 68 23178 23188 23179 23192 23192 23192 1 1 70 7 8501 8504 1 1 70 7 70 23183 8506 8510 1 1 70 7 70 23183 8506 8510 1 1 70 7 70 23190 23190 23192 1 1 70 7	69															
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	69										00	500.00	L. :	I DI	TITOL	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	66							21051								
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	70						0110									
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	70				_		21125		OS						300	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	70						21133			65	7	65				
7001 7694 7100 1 7 70 1 71 US 21173 21178 1 1 70 7 7 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7	70			70			21139								5482	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	70						91150		ITS			1			7100	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	70						21178		OB	1					.100	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	69	-						22137								
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	71	ŀ	70	70			22600	22501								
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	63							22736								
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	70 70						23118	23117				67	7			8231
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	70							23132						_	8240	
8501 8506 8510 1 1 70 7 70 23183 23183 23192 1 1 70 7 70 7 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	70						20150	23160							8254	8253
8506 8510 1 1 70 7 70 23190 23192 1 1 70 7	70						23179	23178								
X013	70						23192	23190							8510	8506
9591 1 1 70 7 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	70	7	70 7	70	1	1	23199	23196								
8597 9599 1 1 70 7 70 2000 2000 1 7 70 1	71							23301							8529	
8551 8552 1 1 70 7 70 26647 2559 1 7 70 7	71 63						25399				7	70	1	1		8551
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	71						29200	29101								
8577 8577 8578 1 1 70 7 70 37522 1 1 1 67 7	67	7	67 7	67	1	1		37522							2579	
8583   1   1   70   7   70     37915   37975   1   1   67   7	67						37575	37572 37015								8583
8586 8587 1 1 70 7 70 37989 37990 1 7 66 1	67						37990	37989		70	7	70	1	1	8587	8586
8597   1 1 70 7 70   38668   1 1 1 63 7	63						0.000	38668		70						8597
8960 8961 1 1 67 7 67 38904 1 7 64 1	65	1	64 1	64	7	1	007	38904							8961	
9145   1   1   67   7   67   90407   90400   1   1   67   7	67							39107							0002	9145
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	67 67						39408			67	7	67	1	1		9148
9023   1 7 69 1 70   39477   1 7 66 1	67							39477							0.500	9523
9538 9539 1 7 69 1 70 39503 39505 1 7 69 1	70				7	1	39505	39503							9039	9553
10039 1 1 1 69 7 69 20544 20545 1 7 69 1	70			1			90545									10039
10199 10709 1 7 62 1 63 1 39552 39545 1 7 69 1	70 70						<b>39545</b>			63	1	62	7	1		10199
10503   10505   1   7   67   1   68   39562   1   7   69   1	70			1				39562		68					10505	10503
	70							39567								

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE — TITOLI DI L. 50.000 E DI L. 500.000

Numero d	lei titoli		Data Ila q il tito	uale olo	della cedol	enza prima a che essere	sorteggio US	1е – Р	Numero	dei titoli	;	Date lla qu il tito	iale lo	cedol	prima	sorteggio US	ء ا
dal	al		estrat rimbo bile	rsa-		ita itolo	Ultimo so	Prescrizione	dal	al		estrat rimbo bile	rsa-		ita itolo	Ultimo so	7
		G	М	A	M	A	5	Pre			G	М	A	M	A	Ĕ_	-
			_											_			
41775		I	1	64	7	64			50423	50424	1	7	66	1	67		
42813		1	1	66	7	66	!		51332		1	7	69	1	70 . 70		
43048 43052	43053	i	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7	70 70	l		51343 51356		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69 69	1	70		
43057	43059	i	i	70	7	70	l		5150ŏ	51506	i	ĺí	68	7	68		
43083	49099	i	i	70	1 7	70			51569	51570	i	i	68	7	68		
43085		i	i	70	7	70			51572	51573	1	li	68	7	68		
43097	43099	li	i	70	7	70			51582	91919	l î	i	68	7	68		
44722	20000	i	7	66	l i	67			51587	51588	l i	l i	68	7	68		
45520		î	l i	69	7	69 4			53204	01300	i	7	69	i	70		
45592		ī	lî	69	7	69	1		53206		î	7	69	î	70	*	
45928		î	7	66	l i	67	ŀ		53272		î	7	69	ī	70		
47023		lî	1 7	67	l î	68	l		54520		î	l i	66	7	66		
47093		ī	7	67	lī	68	l		54526		lī	Ī	66	7	66		
47211	47213	ī	7	68	l î	69			54599		1	1	66	7	66		
47254		1	7	68	l i	69			54601	54602	1	1	68	7	68	,	
47319	47343	1	7	68	l	69			54622		1	1	68	7	68		
47394		1	7	68	1	69			<b>54</b> 655 `		1	1	68	7	68		
48084	48085	1	7	61	1	62			54669		1	1	68	7	68		
48193	48194	1	7	68	1	69	1		54696		1	1	68	7	68		
48823		1	7	66	1	67			54769		1	7	68	1	69		
48863		1	7	66	1	67			54772		1	7	68	1	69	1	
49260	49262	1	7	67	1	68			54798		1	7	68	1	69		~
49443		1	7	67	1	68			55601	55700	1	7	70	1	71		S
49447		1	7	67	1	68	1		57301	57400	1	7	70	1	71	Įυ	JS.
50271		1	7	68	1	69			57404	57407	1	7	69	1	70		
50285		1	7	68	1	69			57500	1	1	7	69	1	70		

 $5\ \%$  S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 500.000

## 5,50% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE

	dei titoli		Datalla q il tite estrat rimbe bile	uale olo cto oraa-	della cedol deve ur al t	lenza prima la che essere lita itolo	Borteggi US	-		del titoli		Datalla quil tit estration bile	uale olo tto orsa-	della cedol deve ur al t	denza prima la che essere nita citolo	Borteg
ತಿನು	al	a	M	<b>A</b>	M est	A	Ultimo		dal	al	O.	M	,   A	M	A	Ultimo
					_			-  ^								
<b>●</b> 45	TITOL		_						27721 277 <b>2</b> 8	27723 27729	1	7	69	1 1	70	
1415	46		1	65	7	65	[	- 1	27737	27738	1	7	69	1	70	i
1580	1583	1 1	1 7	63 65	7	63			$27770 \\ 27795$	27773	1 1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	69	1 1	70	
1590	1592	î	7	65	i	66			28117	27798 28118	l î	7	65	i	66	
1733	1734	î	i	69	7	69	l		29101	29200	î	1 7	70	î	71	τ
1776	1778	ī	ĩ	69	7	69	}		30005	20200	lî	7	67	i	68	`
4301	4400	1 .	7	70	1	71	US		30009	30010	Ī	7	67	Ī	68	
5863	5866	1	7	66	1	67		-	30020	30021	1	7	67	1	68	
5868	2=00		7	66	1 1	67		-	30030	_	1	7	67	1	68	
6601	6700	1	7	70	1	71	US	1	30083	30084	1	7	67	1	68	1
707 <b>3</b> 7087	7074 7088	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	69	7	69			30093		1	7	67	1	68	
7521	7522	i	î	67	7	69		1	33901 33904	33908	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66 66	7	66	
7570	7571	î	î	67	7	67			33984	9908	i	i	66	7	66	
8911	8912	1	î	68	7	68			35306		î	7	69	í	70	
8923	8928	1	1	68	7	68		1	35319	35320	ī	7	69	i	70	
8971	10010	1 1	1	68	7	68	]		35366	35375	1	7	69	1	70	ĺ
10211	10212	1	7	63	1	64	1	-	35377	_	1	7	69	1	70	
$10215 \\ 10217$	10221	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	63	1	64			35385	35388	1	7	69	1	70	
13608	13610	l i l	7	63 68	I   1	64		1	36106	36107	1	7	65	1	66	
13637	13638	l î l	7	68	l i	69			36349 36806	36807	1 1	1 7	63	7	63	
13647	13648	1	7	68	î	69			36817	36820	i	7	67	1	68 68	
14801	14900	1	7	70	1	71	US		36832	90020	l î	7	67	î	68	
15925		1	7	68	1	69		1	36843	36852	lī	7	67	î	68	
15935			7	68	1	69	l		36905	36906	i	7	67	ī	68	
15950 16301	16302		7 7	68	1	69		-	36921	36923	1	7	67	1	68	
16884	10302	1	í	66 70	7	67		-	36929		1	7	67	1	68	
16891	16894	i	i	70	7	70		-	37115 37118		1	ļ	68	7	68	
16897	16900	l i	ī	7ŏ	7	70		-	37165		1	1 1	68	7	68	
18242		1	7	66	i	67		-	37169		i	li	68 68	7	68	ĺ
18245		1	7	66	1	67		-	37183	37186	î	i	68	7	68	
18252	18253	1	7	66	1	67		-	37436	37439	ī	î	67	7	67	
19343 19383	$19346 \\ 19384$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	67	1	68	ł	-	37446	37451	1	1	67	7	67	
19970	13904		í	67 69	7.	68 69	ĺ	1	37497	37500	1	1	67	7	67	
20615	20624	i	7	68	ĺí	69		1	37506 37511	37508	1	7	69	1	70	
20689	20690	ī	7	68	l î	69		-1	37511 37522	37516	1 1	7	69	1	70	
22374		1	7	68	1	69		1	37533	37534	i	7	69 69	1	70   70	
22383	5575	1	7	68	1	69	1	ı	37542	37545	î	7	69	İ	70	
23568 23600	23569	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	69	7	69		1	37555		ī.	7	69	î	7ŏ	
23828		1	1	69 ·	7	69	i		37568	37571	1	7	69	1	70	
23830	23834	i	i	70	7	70 70		1	37593	37594	1	7	69	1	70	1
23857		i i	î	70	7	70		1	38511 38537	90#90	1	1	65	7	65	
23877	23878	1	1	70	7	70		1	38584	38538 38585	1	1	65	7	65	
24511		1	7	68	1	69			38701	38800	ì	1 7	65 70	7 1	65 71	τ
24522		1	7	68	1	69		1	38807	38808	î	í	66	7	66	١
24527 24574	24575	1	7	68	1	69			38839	38848	ī	i	66	7	66	
24574	24575	1	7	68	1	69			40301	40304	ī	7	61	i	62	
24594		1	7	68 68	1 1	69			41028	41032	1	7	65	ī	66	
27503	27504	i	7	68	1 1	69 69		1	41067		1	7	65	1	66	
27510	27511	î l	7	68	i	69			41245	41265	1	7	69	1	70	
27519		î	7	68	i	69		-	41269 41295	41286	1	7	69	1	70	
27531	27581	1	7	68	i	69		1	42360	41300 42400	I	7	69	1	70	<b>,</b>
27599		1	7	68	1	69		1	42651	42652	1	7 7	70 69	1	71 69	τ
27701		1	7	69	1 1	70		- 1	42654	42655	i	7	68 68	1	69	

				***					_									
Numero	deî titoli	i: e	Data lla qualitation l tito estrati	uale lo to	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio US	=	_	Numero	dei titoli	'	Dat alla q il tito estrat rimbo	uale olo tto orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	Borteg	Prescrizione - P
dal	al	G	bile M	A	estr M	at to	Ultimo Prescrizi			dal	al	G	bile M	A	M	atto	Ultimo	Preso
42679 42694 43101 44332 44601 46325 46504 46507 46529 46547 47011 47013 47413 47421 47426 47448 47445 47445 47449 47465 47490 47498 47704 50801 50803 51021 51032 51054 51060 51063 51099 51721 53664 54169 55502 55556 55591 55597 55894 55895 56919 57331 57352 57395 57471 57492 57918 57925 57947 58745 58765 59511 60222 60234 60237 60242	42682 42695 43200 44341 44700 46509 46530 46548 47418 47424 47449 47470 47494 47499 47705 50810 51024 51055 51061 51065 51100 .53679 55503 55512 55569 55588 55855 55887 55887 57360 57472 57493 57921 57950 58751 60223 60238 60251 60277 60288 61427 61433 61444 61493		7777711111111111111111111111111111111	68 68 70 70 67 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	1111177777777777777111111111111771777777	69 69 71 71 67 69 69 69 69 69 64 64 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	USUS			61496 61501 61530 61535 61575 61794 63277 63840 64305 64373 64392 64333 64437 64442 65902 65905 65914 65934 66890 67137 67151 67164 67188 68332 68359 68381 68655 69453 69498 70318 70326 70345 70366 71178 71790 71178 71776 711766 71778 71778 71790 72535 72549 72568 72571 73646 74534 74567 74590 74601 76501 78507 78527 78544 79058 79071 78590 78922 79024 79090 81007	61500 61519 61533 64539 64445 65911 65939 67152 67171 67195 68361 68386 68656 69454 69499 70335 70350 70371 70375 70395 71184 71197 71769 71774 71779 71777 72537 72557 72572 73647 74536 74595 74700 76600 78100		177771111177777777111111111111111111111	70 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	711117777771111111777777777777777111111	70 70 70 64 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	מסט	S

5,50 % S.O. TRENTENNALE - TITCLI DI L. 50.000

								_										
Numero d	lei titoli		Date alla qu il tito estrat	uale lo to	della cedol deve un	essere ita	Sort	Prescrizione = P		Numero	del titoli		Date alla quil tito estrat rimbo	uale do to	della cedol deve un	enza prima a che essere ita	sorteggio US	one - P
dal	al	9	rimbo bile		al ti		a 1	scriz		dal	al		bile		al t	itolo atto	ono 🗆	orizi
		G	М	A	М	A	Ultimo	Pres	_			G	M	A	M	A	Ultimo	Prescrizione
81014	81022	1	1	70	7	70				107675	107684	1	1	70	7	70		
81026	01022	î	î	70	7	70			ı	107691	107693	î	i	70	7	70		
81033	81035	1	1 1	70	7	70				107695	107698	1	1	70	7	70		
81043 81047	810 <del>44</del>	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	70 70				$\frac{107832}{107839}$	107833	1 1	1	69 69	7	69 69		
81055	81058	i	i	70	7	70				107839	109000	i	7	70	lí	71	ט	S
81063	010=0	1	1	70	7	70				111214		1	7	68	1	69		
81069 81092	81070 81095	1 1	1 1	70 70	7	70 70				$111237 \\ 111701$	111238 111705	1 1	7	68 70	1 7	69 70		
81475	81480	î	i	62	7	62			ı	111701	111708	i	i	70	7	70		
84309	84312	1	7	65	1	66			1	111775	111781	ī	1	70	7	70		
85834 85836	85844	1	7	67 67	1   1	68 68			1	112401	112500	1	7	70	1	71	U	S
85861	85864	i	7	67	i	68				113615 113656	113618 113660	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68 68	I 1	69 69		
86801	86802	1	7	68	1	69				115376	110000	i	7	65	î	66		
86857 87718	86858 87720	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68 62	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69			l	115378	115380	1	7	65	1	66		
88032	88033	i	7	66	1	63	1		ı	115395 115397	115400	1 1	7	65 65	1 1	66 66		
88148		1	7	64	1	65			l	115648	110100	î	i	69	7	69		
89628 89636	89629	1 1	1 1	70 70	7	70				116045	116050	1	7	70	1	71	U	
89674	89678	i	i	70	7	70			1	$116701 \\ 124274$	116800 124276	1 1	7	70 68	1 1	71 69	U	Ŋ
89876		1	7	69	1	70				127112	127113	Î	7	67	î	68		
89880 90711	89881 90800	1 1	7 7	69 70	1 1	70	ттс	1		128564	128565	1	1	66	7	66	ļ	
90938	90000	li	7	68	i	71 69	US	•	l	131473 131495	131474	1 1	7 7	67 67	1 1	68 68		
90952	90953	1	7	68	1	69				132607	132609	li	7	65	i	66		
90961 90978	90966 90980	1 1	7 7	68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69			1	132667	132668	1	7	65	1	66		
91000	20200	li	1 7	68	l i	69		-	ı	$133541 \\ 133562$	133564	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68 68	7 7	68 68		
91773	91784	1	l i	70	7	70				135701	135800	l i	7	70	lí	71	U	S
$91787 \\ 92537$	91798 92540		1 1	70   67	7	70   67			l	136640	700000	1	I	69	7	69		
92574	32040	i	l î	67	7	67	}		l	136661 136665	136663 136668	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	69 69	7	69 69		
92580	000=4	1	1	67	7	67			ı	137149	137154	l i	7	66	Ιί	67		
$   \begin{array}{c c}     92671 \\     94510   \end{array} $	92674 94515	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68	7 7	68			1	140749	140800	1	7	70	1	. 71	U	S
94517	52525	1	ī	65	7	65	}			$146707 \\ 146713$	146715	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70	7	70 70		
94542 94723	94724	1	1	65	7	65			ı	146720	146721	i	i	70	7	70		
94746	94748 94748	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69	7	69 69			ı	146727		1	1	70	7	70		
94963	94965	1	7	65	1	66			1	146754 $146776$	146780	1 1	1 1	70 70	7	70 70		
97628 <b>97</b> 758	97632 97759		$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	63	1 7	64			1	146787	110,00	î	i	70	7	70	,	
97841	97846	1	7	70   65	7	70   66				149525	149526	1	1	67	7	67		
98401	98402	1	7	70	1	71	US	3		$149537 \\ 149545$	149542 149548	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67	7	67 67		
98410 98472	98500		$\frac{7}{7}$	68	1 1	69	US	3		149574	149576	1	ī	67	7	67	1	
98523	98524	1	i	64	7	64	00	•	l	149585 $150044$		1	1	67	7	67		
98695 99611	98700	1	7	70	1	71	US	3		150671	150683	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	68 70	7	68 71	υ	S
99733	99612 $99734$	1 1	1 7	69 69	7	69 70			1		1	-	'		-	i	`	
99746	99753	1	7	69	î	70			i									
99766 100751	99785	1	7	69	1	70			ı		TITOL	I DI	L.	500.0	00			
100761	100800	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	66	7	66	US	2	l	2210	1	1 1	1 1					
101756	101759	1	1	67	7	67	0,	,	1	2857	2858	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	65   61		
$102071 \\ 102079$		1	7	67	1	68			1	10001	10100	i	7	70	l i	71	υ	S
107435	107438	1 1	7	67 65	1 7	68			1	$10493 \\ 10609$		1	7	68	1	69		
107463		1	1	65	7	65			1	10630	10641	1 1	7	68 68	1 1	69 69		
107510 107520	$\frac{107517}{107525}$		7	65	1	66			l	10650		1	7	68	ī	69		
107532	107523	1	7	65 65	1 1	66				10684 13149		1	7	68	1 7	69		
107603	107605	1	1	70	7	70			1	14701	14784	1	1 7	62	7	$\begin{array}{ c c c }\hline 62\\ 71\\ \end{array}$	υ	S
107630 107640	$\frac{107632}{107642}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	7	70			1	14939		1	7	69	î	70	Ĭ	
107644		1	1 1	70	7 7	70			1	14976 14997	14998	1	7	69	1	70	1	
107661	107664	1	ĩ	70	7	70				15159	15160	1 1	7	69 67	1 1	70   68		
l		1	I		1	1 -	1		l			-	1	`.	1	"	1	

 $5{,}50~\%$  S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L.  $50{,}000~\rm{E}$  DI L.  $500{,}000$ 

Numero del titol    Data   D									Ī		<del></del>	<del></del>			- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1		
15437	Numero	<u> </u>	j	lla quil tito estrat rimbo	uale lo to rsa-	della cedola deve un al ti	prima a che essere ita itolo	o sorteggio - US izione - P	-	Numero	dei titoli		alla q il tito estrat rimbo	nale do tto	della cedol deve un al t	prima a che essere ita itolo	o sorteggio US Izione - P
15437	dal	al						tim,	١	<b>d</b> al	al	Ì			<u> </u>		ltim escr
16469			G	M	A	М	A	5 4	١.			G	M	<b>A</b>	M	<b>A</b>	E   A
16469		•							١			1					
16469	15437	15440	1	7	65	1	66		1	55593		<sub>1</sub>	1	66	7	66	
19720	15469		1	. '7	65	1	66		L	58401	58500	1	7	70		1	US
19807			_	_					П		69172			1		1	
19852		19308							L					1			
19837	19382			_					П		40000			1			
21840	19810 19837	19838							L					1			
28882	21840	10000	1	1	67	7	67		ı	62863		1	1	70	7	70	
28884	23803		_						L		62870			1		1	
24448			_					}	1					1			
2,2306	24448							1	ı			ı		1	1		****
253290	24470 25306								ı		63000						US
25346	25320	25322	1	1		7			Ł		65400	1	7	70	1	71	US
25346   25350   1   1   70   7   70   66760   67600	25337				1				ı								
25355	25346	25350	_		1				ı		09894			1			
25382	25355		1						1		acres o					1	
25390	25367 25382								ı		68720			1			
26186	25396			1	70	7			ı	68739	68740	1	1	70	7	70	
26196   27523   27525   1 7 68   69   68758   68790   1 1 70 77 70   727559   77559   77559   77559   77559   77559   77559   77 68   1 69   68785   68790   1 1 70 77 70   70   70   70   70   7	25801							US	ı		60750			1			
27525	26183 26196	20180						1	ı		08750			1			
29990   29993   1   1   68   7   68   6924   1   7   68   1   69   43452   34523   1   1   70   7   70   6926   70705   1   1   70   7   70   70705	27523	27525	1	7	68	1	69	ŀ	ı	68785	68790	1	1		7		
34521   34523   1   1   70   7   70   69296   1   1   70   7   70   70   70   70	27559 29990	29993							ı								
34552	34521	T .		1	70	7	70		ı	69296		1	7	68	1	69	
34552		24542							ı		70740			1			
34563   34567   1   1   70   7   70   70   70   70	34552	34343						}	ı		10140			1			
34801   34900   1   7   70   1   71   US   70765   70783   1   1   70   7   70   70   70705	34554		1				1		ı			1		1 .			
1	34563 34801	_						US	l		70783			1			
37088	37030		1	17	69	1	70	0.0	ı	70792		1	1	70	7	70	
37897	37056 37088								ı		72500						US
37986   1	37897				1				ı	72739	72742						
37986	37913	37914							1		79490			1			
1	37986								l					1		1	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	38315		1	7					ı	73465			1				
41110       43800       1       7       65       1       66       1       74727       1       1       70       7       70         44201       1       1       70       7       70       74744       1       1       70       7       70         44204       1       1       70       7       70       74748       1       1       70       7       70         44206       1       1       70       7       70       75070       75074       1       1       66       7       70         44480       44481       1       76       62       1       63       75088       1       1       66       7       66         49115       1       1       68       7       68       75684       1       1       69       7       69         49823       49824       1       1       68       7       68       75648       75652       1       1       69       7       69         49899       49900       1       1       68       7       68       7668       7660       1       1       69       7       69	38368 41001	41100						US	ı		74722						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	41110		1	7	65	1	66	1	ı	74727	'	1	1	70	7	70	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	43701 44201	43800						US	Ţ								
44480       44481       1       7       62       1       63       75088       1       1       66       7       66         49115       1       1       68       7       68       75644       1       1       66       7       69         49117       49118       1       1       68       7       68       75644       1       1       69       7       69         49823       49824       1       1       68       7       68       75659       75660       1       1       69       7       69         49899       49900       1       1       68       7       68       77614       1       1       70       7       70         50638       50621       1       7       69       1       70       77618       77619       1       1       70       7       70         52222       52224       1       1       69       7       69       77661       1       1       70       7       70         53901       54000       1       7       70       1       71       US       77672       7       70 <td< td=""><td>44204</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>74751</td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>7</td><td>70</td><td></td></td<>	44204								1	74751				1	7	70	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		44407		1			1	'	1		75074			1			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		44481							ı					1			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	49117		1	1	68	7	68		1	75648		1	1	69	7	69	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	49823 49899								l		75660						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	50619						70	,	ı	77618	77619	1	1		7	70	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	50638	50004						ł	ı		1						
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	53201							us						1		70	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	53901	54000	1	7	70	1	71	US		77672	==	1	1	70	7	70	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	54528 54534	54529						}			77675						
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	54538						69	[		77693	1	1	1	70	7	70	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	<b>54546</b>	54547	1	1			1				55001					1	
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	55511	55512									1,1991					1.	
99981   \$55582   1   1   66   7   66   80972     1   7   67   1   68	55522	55526	1	1	66	7	66			79701	79710	1	7	66			
	55581	55582	1	1	66	"	66	]	ł	609 <i>12</i>		1	"	07	<b>1</b> .	08	

5,50 % S.O. TRENTENNALE — TITOLI DI L. 500.000

Numero	dei titoli	đs	Date			lenza prima	gio	ρι	Numero	3-i 4:4-1i,		Data	ь		lenza	آ ۾ ا	ы
	1		il tito estrat rimbo	lo to	deve	a che essere ita itolo	sorteggio US	Prescrizione -				alla q il tito estrat rimbo	uale lo to rga-	cedol deve un	prima a ohe essere ita itolo	sorteggio US	Presortzione -
dal	e)		bile			atto	Ultimo	эвог	dal	al		bile		estr	atto	Ultimo	BBOL
		G	М	A	<u>M</u>	A	<u> </u>	- F			G-	М	<b>A</b>	M	<b>A</b>	5	
80869 80876	80870	1	7	69 69	1 1	70 70		j	115101 116925	115200 116927	1	7	70 69	1	71 70	U	S
80878		i	7	69	i	70			116955	110927	li	7	69	î	70		
80887	80888	1	7	69	1	70	ĺ	- 1	116966		1	7	69	1	70		
$80895 \\ 81201$	80896	1	7	69	1	70			116991		1	7	.69	1	70		
81292	81202 81295	1	7	69 69	1	70 70	1	- 1	$\frac{118614}{118639}$	118640	1 1	7	68 68	1	69 69		
81502	81505	i	7	69	i	70			118691	118692	i	7	68	î	69		
81509	0.000	î	7	69	î	70	1		118714	118715	î	7	66	ī	67		
81569	81570	1	7	69	1	70		- 1	118993		1	7	65	1	66		
81598	81599	1	7	69	1	70	}	- 1	123501	123567	1	7	70	1	71	U	3
$81712 \\ 81791$		1	7	64	1	65		- 1	131301	131370	1	7	70	1	71	US	3
83701	83702	1	7 7	64 66	1 1	65 67	1	- 1	131457 131490	i	$\frac{1}{1}$	1	68 68	7	68 68		
83742	00.02	î	7	66	i	67		- 1	131498		1	1	68	7	68		
84110		ı	7	65	ī	66			136809	136815	i	7	70	i	71	US	3
84172		1	7	65	1	66	ĺ	- 1	136922		ī	1	70	7	70		
84314 84326	. 04943	1	1	67	7	67		- [		- 1							
87241	84341 87242	1	7	67 68	7 1	67		- 1									
87762	01232	i	i	67	7	69 67		- 1									
89533		ī	7	63	i i	64		- 1		TITOLI	DI :	L. 1.	000.00	00			
90180	90184	1	1	61	7	61											
92597 $93143$	00140	1 .	7	69	1	70			1535	1543	1	7	66	1	67		
95145	93148	1	7 7	64 69	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	65		- 1	2338	250	1	7	69	1	70		_
96105		i	7	64	1	70 65		- 1	$\frac{2401}{2776}$	$2500 \\ 2781$	1	7	70	. 1	71	US	
96331		î	i	65	7	65			5089	2/81	1 1	7	70 67	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 7 \end{array}$	71 67	US	•
97110	97112	1	1	64	7	64			11501	11600	î	7	70	'i	71	US	3
97404	07490	1	7	69	1	70			11601		ī	7	67	ī	68		
$97433 \\ 97691$	97436 97692	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 70	7	70			11638		1	7	67	1	68		
97694	0.002	i	i	70	7	70 70		- 1	11652 <b>12</b> 105	10000	1	7	67	1	68	***	,
97698		ī	î	70	<del>;</del>	70		- 1	12105 12412	$12200 \\ 12413$	$egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 1	70 70	$\frac{1}{7}$	71 70	US	5
98718	98719	1	1	68	7	68			12418	12420	i	i	70	7	70		
98768 98773	98769	1	1	68	7	68		- 1	12423		ī	ī	70	7	70		
98943	98779	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68 63	7 7	68 63			12430		1	1	70	7	70		
99280		i	7	67	í	68			$12448 \\ 12451$		1	1	70	7	70		
99911		ī	7	69	ī	70			12464		1	1	70 70	7	70 70		
99915		1	7	69	1	70		- 1	12475		î	ì	70	7	70		
99957 100376		1	7	69	1	70			12486	12488 .	1	ī	70	7	70		
100653	i	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	66 70	7 7	66 70			12492	12493	1	1	70	7	70		
100670		i	i	70	7	70			$\begin{array}{c} 12496 \\ 12827 \end{array}$		1	1	70	7	70		
100678		1	1	70	7	70			12895		1 1	1 1	68 68	7 7	68 68		
100682	100683	1	1	70	7	70			13518		i	7	67	í	68		
$\frac{100685}{100688}$	100689	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	70 70	7 7	70			13525		ī	7	67	î	68		
100694	100695	i	1	70	7	70 70		- 1	29332		1	7	69	1	70		
100817		î	7	67	i i	68			29336 29342		1	7	69	1	70		
101834	101835	1	7	63	ĩ	64			29371		1 1	7	69 69	1 1	70 70		
101873	101877	1	1	68	7	68		- 1	29386		i	7	69	i	70		
$102001 \\ 102640$	102100	1	7 7	70	1	71	US	- 1	29398	29399	ī	7	69	î	70		
103839	,	li	l i l	70 70	7	71 70	US	- 1	31796		1	7	69	1	70	_	
103842	103848	î	i	70	7	70		- 1	$\frac{32801}{32857}$	32830	1	7	70	1	71	US	1
103856		1	ī	70	7	70		- 1	32857 32877	20002	1	1	70	7	70	TIC	ι
104226		1	7	64	1	65			36051	32893 36069	$\frac{1}{1}$	7	70	1	71	US US	
104818 106639	ŀ	1	7	66	1 1	67			36089	36093	1	7	70 70	1 1	71 71	US	
100039		1 1	1	64	7	64								、			
109173	109174	1	1	69 68	7 7	69 68								'	,		
109714		l î	i	69	7	69		- 1									
109758	109800	1	7	70	i	71	US			TITOLI	nr ·	T E	በበቡ ሰ	nn			
110527	110530	1	7	68	1	69	55			ALLULI	DI.	L. J.	U	טע			
		1	7	67	1	68	1	- t									
111223 114001		_				-		- 1	510	520	1	7	70	1 1	71 1	US	,
111223 $114001$ $114492$	114495	1	i 7	64 69	$\hat{7}$	64 70		-	510 1201 1288	520 1246	1 1	7 7	70 70	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\frac{71}{71}$	US US US	5

5,50 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000, DI L. 1.000.000 E DI L. 5.000.000

## 6% SERIE SPECIALE A.N.A.S.

									: 1 <del></del>						<u> </u>		_	
	Numero	dei titoli	i	Dat lla c l tit	guale olo	della cedol deve	lenza prima la che essere	18   "		Numero	dei titoli	i	l tit	uale olo	della cedo deve	denza prima la che essere	1 89	De = P
Serie	dal	al			orsa-	al t	ita itolo atto	Ultimo sorte - US Proscrizione	Serie	đal	al		strai rimb bile	orsa-	al t	ita itolo atto	00 BC	Prescrizione
			G	м	A	М	A	Ultimo –			•	G	. м	<b>A</b>	м	A	Ultimo	Pres
		·	•													}		<u> </u>
	•	TITOLI DI	L. 5	50.0	00				K	716 115	717	1	1 7	. 70 69	7	70 70		
E E	711 777	720 780	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	70	1 7	$\begin{bmatrix} 71\\70 \end{bmatrix}$	US	L M	342 342	347 347	1	7	70	1	71 71	U U	S
F F	122 322		1	7 7	69 68	1 1	70 69		N N	342 738	347 739	1	7	70 69	7	71 69	U	
F F	711 775	720	1	7	70	7	71 70	US	0 0	342 714	347 717	1	7	70	7	71 70	U	S
F F	777 858	778	1	1	70 68	7	70 68		P	110 342	111 347	1 1	7	69 70	1 1	70 71	U	S
$\frac{\mathbf{G}}{\mathbf{G}}$	122 322		1	7	69 68	1 1	70 69		PP	715 719	716	1	1	70 70	7 7	70 70		
$\frac{\mathbf{G}}{\mathbf{G}}$	711 774	720 775	1 1	7	70 70	7	71 70	US	PQ	738 112	739 115	1 1	7	69 69	7	69   70		
G H	782 711	783 720	1	1 7	70 70	7	, 70 71	US	Q R	342   112	347 113	1 1	7	70 69	1 1	71 70	U	-
I Į	711 774	720 776	1 1	7	70 70	1 7	71 70	US	R R	342 714	347 717	1 1	7	70 70	' <sup>1</sup> 7	71 70	U	S
I J	780 114	783	1	7	70 69	7	70		R S	719 261	263	1	1 7	70 70	7	70 71	U	s
J J	122 711	720	1	7	69 70		70 71	US	'	1	!	l	i	(	١.	J	l	
J K	775 781 117	778 783 • 120	1	1	70	7 7	70		l		ITOLI DI L	5	00.0					
K	711 711	720 720 720	1 1 1	777	69 70 70	1 1 1	70 71 71	US	E	369   371		1	1	70 70	7	70		_
Ĭ. M	775 119	783 120	1 1	1 7	70 69	7	70 70	US	E	878 1116	887	1	7	70 69	7	71 69	U	S
M	711 711	720 720	$\begin{vmatrix} 1\\1\\1\end{vmatrix}$	7	70 70	1	71 71	US US	E	1148 490	1149	1	1 7	68 69	7	68 70	<b>T</b> T:	~
0	711 774	720 775	$\begin{bmatrix} \hat{1} \\ 1 \end{bmatrix}$	7	70 70	1 7	71 70	US	F G	878 1118	887	1 1	7	70 69	7	71 69	U	
O P	912 711	915 720	1 1	î 7	69 70	7 1	69 71	US	H	878   367	887	1	7	70 70	1 7	71 70	U	5
${f Q}$	711 711	720 720	$\hat{1}$	77	70 70	î 1	71 71	US US	H	371 878 368	-887 370	1	1 7	70 70	7	70 71	U	S
R S	782 132	783 136	1 1	i 7	70 70	7	70 71	US	I I	878 878	887 887	1   1   1	1 7 7	70 70 70	·7 1 1	70 71	U U	
	(	1		•	, ,				K L	878   363	887	1	7	70 70	1	71 71	U	
	т	TTOLI DI I	21	En (	nna				L	481 878	887	1 1 1	7	69 70	7 1 1	70 70 71	U	2
Εį	342 i	347	2;   1	30.0   7	1 70	ı I	71	US	M	363 367	364	1 1	7 1 1 1	70 70 70	7	70 70	Ui	J
E	$719 \\ 342$	347	1	1 7	70 70	7	70 71	US	M M	369 878	887	1 1	1 7	70 70	7	70 71	US	3
F F	· 738 741	739	1 1	i	69 69	777	69 69		N N	364 370	307	1 1	í 1	70 70	7	70 70	O.	J
G G	$\begin{array}{c} 741 \\ 342 \\ 714 \end{array}$	347 717	1	7	70 70	i 7	71 70	US	N O	878 371	887	1 1	7	70 70	i 7	71 70	U	3
G H H	342 353	347	l l	7	70 68	1	71 69	US	O P	878 364	887 365	1 1	7 1	70 70	1 7	71 70	US	3
H	$\begin{array}{c} 741 \\ 342 \end{array}$	347	1 1	1 7	69 70	7	69 71	US	PQ	878 878	887 887	1	7 7	70 70 70	í	71 71	US US	3 .
I J K	$\begin{array}{c} 342 \\ 342 \\ 342 \end{array}$	347 347	1	7	70 70	.î	71 71	US US	Ř	878 382	887 386	1	77	70 70	1 1	71 71	US	3
J		011	•	•					_	002	000	-	.		1			-

Serie	Numero d	lei titoli	i	l tit stra imb	uale olo tto orsa-	della cedol deve un	donza prima la che essere nita bitolo	8   "	Serie	Numero	đei titoli	i	l tit estra rimb	quale colo tto orsa-	della cedo deve	denza prima la che essere nita litolo	sortegg US
	dal	al	G	bile	•	estr	atto	Ultimo sort - US Prescrizione		đal	al	G.	bil	e A		ratto	Ultimo sorte US - US Prescrizione
E	TI' 156   644	TOLI DI L	1.0	000.	000   70   69	<del>7</del>	70 69	[	I I I	155 157 164 1322	158 1349	1 1 1	1 1 1 7	70 70 70 70	7 7 7 1	70 70 70 71	US
EEEEFFFGGG	$\begin{array}{c} 662 \\ 1322 \\ 1322 \\ 2941 \\ 2949 \end{array}$	1349 1349	1 1 1 1	1 7 7 7	69 70 70 68 68	7 1 1 1 1	69 71 71 69 69	US US	I K K K	2960 1322 142 149   169	1349 143 150	1 1 1 1 1	7 7 1 1 1	68 70 70 70 70	1 1 7 7 7	69 71 70 70 70	US
G G	153 1322 3213 3216 3464 3478 146	155 1349	1 1 1 1 1 1	1 7 1 7 7	70 70 68 68 69 69 70	7 1 7 7 1 1 7	70 71 68 68 70 70	US	K L M N O	1322 1322 3476 1322 1322 1322 3479	1349 1349 1349 1349 1349	1 1 1 1 1 1	77777777	70 70 69 70 70 70 69	1 1 1 1 1	71 70 71 71 71 71 70	US US US US US
G H H H H H H	163 165 169 649 653	166 650 654	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 70 69 69	7 7 7 7 7	70 70 70 69 69		P P P Q R	1322 3454 3471 1322 142	1349 3457 1349 143	1 1 1 1 1 1	777771	70 69 69 70	1 1 1 1	70 71 70 70 71 70	US
H	$\begin{array}{c c} 657 \\ 1322 \end{array}$	1349	1	1 7	69 70	7	69 71	US	R	1322 451	1349 464	1	77	70 70	1	71 71	US US

6% SERIE SPECIALE A.N.A.S. - TITOLI DI L. 1.000.000

## 6% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE

Numero d	ei titoli	i	Data lla qu l titol strati	lo to	Scad della j cedoli deve	prima a che essere ita	sorteggio US	ione – P	Numero (	lei titoli		Date alla qu il tito estrat rimbo	unle lo to	della cedol deve un	enza prima a che essere ita	sortegglo US
dal	a.I	61	bile	184-	estr	itolo atto	Ultimo	Prescrizione	đal	al		bile			itolo atto	Ultimo sorta = US Preserizione
		G	M	A	M	A	dit	Pg			G	М	A	M	A	ă A
	TITOI	I DI	L.	12.50	D				8537	8540	1	1	67	7	67	ı
25 601	700	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	69	1	70 71	Us	i	8593 10037 10469	10039	1 1 1	1 1 1	67 69 68	7 7 7	67 69 68	
797 2951		1	7	65 69	1 1	66 70	OS		10543 10546	10547	1	1	67 67	7 7	67 67	_
2954 2967 2987	2961 2974	1 1 1	7 7 7	69 69 69	1 1 1	70 70 70			10598 10779 11444	11479	1 1 1	1 7 7	53 69 70	7 1 1	53 70 71	US
2998		i	7	69	i	70			11986	11987	l i	ľi	69	7	69	
3009		1	1	68	7	68			11990	11993	1	1	69	7	69	_
3012		1	1	68	7	68			12021	12024	1	7	53	1	54	P
3015 3419	3422	1 1	7	68 65	7 1	68 66			$12574 \\ 12586$	12581	1	7	69 69	1 1	70 70	
3433	0422	i	7	65	i	66			12589	1	lî	7	69	i	70	
3437		ī	7	65	ī	66			12598	12600	ī	7	69	ī	70	
4129	4130	1	7	69	1	70	1		12609	12680	1	7	70	1	71	US
4133 4154	$4136 \\ 4164$	1	7	69 69	1 1	70   70			$\begin{array}{c} 12936 \\ 12941 \end{array}$	12942	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		68	7	68	
4189	4192	i	7	69	1	70			12948	12342	l i	۱i	68	7	68	
4196	4198	ĺ	7	69	ī	70			13033	13034	î	7	68	i	69	
4202	4203	I	1	70	7	70			13041	13042	1	7	68	1	69	
$\frac{4205}{4213}$	$\frac{4208}{4214}$	1	1	70	7	70			13474 13487		1	7 7	60	1 1	61	P
$\begin{array}{c} 4213 \\ 4222 \end{array}$	4214 4224	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7 7	70	}		13673	13675	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	lí	67	7	67	1 -
4227	1221	l î	i	70	7	70			13735	13742	l î	1 7	66	i	67	
4233	4234	1	1	70	7	70			13758		1	7	66	1	67	
4239		1	1	70	7	70			14423	14437	1	1	70	7	70	
$4245 \\ 4247$	4248	1	1 1	70	7	70			14435 14439	14440	1 1	1 1	70	7	70 70	1
4258	7270	i	l î	70	7	70			14442	14443	l î	i	70	7	70	
4261	4267	1	ī	70	7	70	ł		14450	14457	1	1	70	7	70	
4273	4050	1	1	70	7	70	1		14466	14468	1	1	70	7	70	
4275 4293	4276	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70			14470 14474	14471 14481	1 1	1 1	70	7	70	
4298	4299	1	1	70	7	70	1		14484	14485	î	l î	70	7	70	1
4601	4700	ī	7	70	i	71	US	3	14487	14489	1	l ī	70	7	70	
6147	6164	1	1	69	7	69			15527		1	7	67	1	68	
6185	6200	1	1	69	7	69			16231		1	1	69	7	69	
$\begin{array}{c} 6244 \\ 6703 \end{array}$	6245	1	1 1	67	7	67			$16255 \\ 16259$	16261	i	1 1	69 69,	7	69	
6750		î	Î	70	7	70	1		16317	,	ī	7	69	l i	70	
6752	6753	1	1	70	7	70			16324	1,0000	1	7	69	1	70	1
6757		1	1	70	7	70	1		16326 16331	16329 16332	1	7	69	1	70	
6765 6791		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70			16445	16447	1 1	7	69	1	70 68	
6796		1	i	70	7	70	1		16452	16453	۱î	7	67	l î	68	
6800		ī	î	70	7	70			16460	16463	1	7	67	1	68	
7731	7732	1	1	66	7	66			17209	17212	1	1	70	7	70	
7960	7963	1	7	68	1 1	69	1		17227 17245	17228 17248	1 1	1	70	7	70 70	
8062 8069	8071	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68	1 1	69 69			17251	11240	l i	1 1	70	7	70	
8256	8280	li	7	66	î	67			17265		î	î	70	7	70	
8299	8300	1	7	66	1	67			17269	17273	1	1	70	7	70	
8455		1	1	69	7	69			17275	17000	1	1	70	7	70	
8462 8475	8479	1 1	1 1	69	7 7	69 69			17288 18458	17289	1 1	1 7	70 66	7	70 67	
8475 8481	84/8	1	1	69	1 7	69			18467	18468	l i	1 7	66	i	67	
8500		î	l î	69	7	69			18486		î	7	66	1	67	
8507	8510	1	1	67	7	67			18901	19000	1	. 7	70	1	71	US
8525		1	1 1	67	1 7	67	1		19562	19563	1 1	1	70	1 7	70	1

Numero (	dei titoli		Data lla qu il tito estrat rimbo	ale lo to	della cedol deve un	enza prima a che essere ita	sorteggio US zione - P		Numero	dei titoli		Date alla quil il tito estrat rimbo	uale lo to	della cedol deve	lenza prima a che essere ita itolo	sorteggio US	done - P
lal	al		bile		estr	itolo atto	Ultimo sorto		dal	al		bile		estr	atto	Ultimo	Prescriztone
		G G	<u>M</u>	<u>A</u>	1M.	<b>A</b>	<u>                                   </u>	-			G	M	<b>A</b>	<u> M</u>	· ▲ 	þ	4
19931	19932	1	7	68	1	69		١	28515		1	7	68	1	69		
19939		1	7	68	1 1	69 69		١	28531	90544	1	7	68 68	1 1	69 69		
19945 $19958$		$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	68 68	1 1	69		1	$28542 \\ 28546$	28544	1 1	7	68	1 1	69		
19960		î	7	68	l i	69		-	28566		î	7	68	î	69		
19974	19975	1	7	68	1	69		-	28844		1	7	59	1	60	F	•
$20313 \\ 20770$	20771	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67 66	7	67 66		-	$29270 \\ 29427$	29428	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68 66	7	68 66	1	
20783	20790	i	7	70	ĺí	71	US	1	29453	29428	1	i	66	7	66		
20814	20817	ī	li	68	7	68	02	1	29473	20100	î	ī	66	7	66		
20830	00000	1	1	68	7	68		1	30685	30686	1	7	67	1	68		_
20867 20881	$20868 \\ 20882$	1 1	1	68 68	7 7	68		-	$\frac{30692}{31115}$	30693 31116	1	7	70   67	1 7	71   67	U	S
20886	20887	Î	l i	68	7	68		1	31177	31179	1 1	l i	67	7	67		
21240	21241	1	7	68	1	69		1	31436		ĩ	ī .	67	7	67		
22124 $22347$	22356	1	1	66	7	66			31537	31551	1	7	65	1 7	66	1	
22347	22300	1 1	1 1	65 67	7 7	65 67			31610 31965	31611 31966	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61 69	7	61	1	
22612		ī	7	68	i	69		-	32052	31300	î	7	66	i	67		
22614	99690	1	7	68	1	69		-	32854	32896	1	7	70	1	71	U	S
$22626 \\ 22637$	22629 22638	1 1	7 7	68 68	1 1	69 69		1	$33171 \\ 33324$	99907	1	7	67	1 7	68 63		
22646	22000	li	7	68	l i	69	l	1	33332	33327 33334	1 1	l i	63 70	7	70		
22827	222.12	1	7	67	1	68		١	33337	00001	i	Î	70	7	70		
$22847 \\ 22872$	22848	1 1	7 7	67	1	68		1	33339	33341	1	1	70	7	70		
22885	22886		1 7	66	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67 67			33365 33367	33370	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7	70 70		
22897	22898	1	7	66	î	67			33851	33852	li	7	69	lí	70		
$22904 \\ 22926$	22925	1	7	70	1	71	US		34133	34134	1	7	68	1	69		_
22920 $22937$	22938	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70			34401 34659	34469	1	7	70	1 7	71	U	S
22949	22952	î	7	69	î	70		1	34740	34660	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67 67	7	67 67		
$22962 \\ 22972$	22998	1	7	69	1	70		ĺ	34756	34758	î	î	67	7	67		
23131	23137	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70 70	1 7	71 70	US	1	35489 35522		1	7	58	1	59	P	•
23145		l î	î	70	7	70			35586	35587	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	67 67	1	68 68		
23153	23155	1	1	70	7	70			35599	00001	i	7	67	· î	68		
23163 $24746$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 69	7 7	70 69			35703	35704	1	7	65	1	66		
24749		ī	i	69	7	69	}	1	36607 36620	36612	1   1	7 7	68 68	1	69 69		
26534		1	1	69	7	69		1	36653	36654	lî	7	68	î	69		
26554 26570		1 1	1 1	69 69	7	69 69			36677	36678	1	7	68	1	69		
26575	26576	1	1	69	7	69			36697 36703	36704	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	68	$\begin{array}{ c c c } 1 \\ 1 \end{array}$	69 69		
26586		1	1	69	7	69	1		36729	36732	1	i i	68 67	7	67		
$26591 \\ 26598$	26596 26599	1 1	1	69 69	7	69			36741		1	7	68	1	69	l	
26637	2000	l i	1 1	70	7	69 70	}		$\frac{36781}{36797}$	36800	1	7	68	1	69		
26651		1	1	70	7	70			37631	30800	1 1	7 7	68 58	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 59	P	•
$26657 \\ 26659$		1 1	1	70	7	70	1		37718		i	7	69	i	70	1	
26665	26666	1 1	$\frac{1}{1}$	70 70	7	70 70			37752 27769	37753	1	7	69	1	70		
26672	26673	1	1	70	7	70			$37768 \\ 37794$	37778 37796	1 1	7	69 69	1	70 70		
$26686 \\ 26690$	26687 26695	1	1	70	7	70			39102	39103	i	i	70	7	70		
$26690 \\ 26722$	20093	1	7	70 66	7	70   67			39176	39180	1	1	70	7	70		
26736	26739	î	7	66	i	67			39182 39189		1	1 7	70	7	70		
26760	26761	1	7	66	1	67			39243	ļ	1 1	7.	68 66	1 1	69 67		
26776 26787	26777	1	7 7	66	1	67			39272		i	7	66	i	67		
27380	27383	1	i	66 65	1 7	67 65		Ì	41101	41200	1	7	70	1	71	U	S
27390		1	1	65	7	65		ŀ	$42713 \\ 42723$	42716	1	1	70	7	70		
$27393 \\ 27701$	27395	1	1	65	7	65			42725	42735	1 1	1 1	70 70	7	70 70		
27701 27921	27800		7	70   69	1	71	US	ļ	42746	43750	i	i	70	7	70		
27967	27974	i	7	69	1 1	70 70			42753	40=0=	1	1	70	7	70		
27985		1	7	69	1	70			42786 $42794$	42787 42796	1 1		70	7	70		
27988 28084	27991	1 J	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	1 7	70			43008	±2190	1	1	70 70	7 7	70 70		
-000 <del>T</del>		1 44	1 1	68	7	68	I	- 1	43027	l '	î	î	70	7	70	I	

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 12.500

Numero	dei titoli	1	Data lla qu l titol stratt	ale lo	Scade della j cedola deve e uni	orima che essere	sorteggio US done - P	Num	0 <b>7</b> 0	dei titoli		Data alla q il tito estrat	uale lo	della cedol deve	lenza prima a che essere ita	sorteggio US.	one = P
	al		imbor		al ti	tolo	Ultimo sort - US - US Prescrizione	3.1		-,		rimbo bile	PSG-	alt	itolo atto	2	Prescrizione
dal	P.1	G	м		M		Ultimo Prescrizi	dal /		al	-G	M	A	M M	A	Ultimo	) 168
	•	1 6 1	- BIL	<u> </u>	.въ	A	P   P		a	<u> </u>	u u	1 111	1 4	In.		<u>                                     </u>	
43041	43042		1	70	7	70		5005	99	50044	1	r	68	7	68		
43041	43042	1	1	70 70	7	70 70		5983 5984		59844 59847	1	li	68	7	68		
43051	43054	1	1	70	7	70		5986			. 1	1	68	7	68		
43060	43063	1	1	70	7	70		5988		59887	1	1 7	68	7	68 71	ט	·Q
43078 43086	43079 43089	1	1 1	70	7	70 70		6120 6148		61300	1. 1	7	69	7	69	١	b
43095	43100	î	î	70	7	70	1	6148			î	î	69	7	69		
43126		1	7	69	1	70		6149		61499	1	1	69	7	69		.~
43135	43142	1	7	69	1	70	ł	6211		62140	1	7	70	1	71 70	U	S
43739 43756		1	7	69	1 1	70 70		6383 6383		63814 63824	1	7	69	I   1	70		
45804	45811	i	7	65	i	66		638		00021	î	7	69	ī	.70		
48213	48214	1	1	69	7	69	1	6383			1	7	69	1	70		
48249	48254	1 1	1	69	7	69		6384 6384		63844	1 1	7	69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70   70		
48260 48268	48261	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	69	7	69	1	638		63855 63869	i	1 7	69	1 1	70		
48901	49000	Î	7	70	i	71	US	638		00000	Ĩ	7	69	1	70		
49804	40000	1	1	66	7	66	·	639		24470	1	7	69	1 2	70		
49819 50617	49826 50618	1 1	1 1	66	7	66		644 656		64472 65626	1 1	1 1	66	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	66		
52832	52835	i	7	66	Ιί	67		656		65637	î	li	70	7	70		
53412		ī	7	68	1	69		656	<b>43</b>	65645	1	1	70	7	70		
53440	W0010	1	1	68	7	68		656		05054	1	1	70	7	70		
53616 53624	53619 53629	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	7 7	70		656 656		65654	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70	į.	
53632	53633	î	î	70	7	70		656		65668	î	Î	70	7	70		
53638	53641	1	1	70	7	70		656		65674	1	1	70	7	70		
53644 53655	53649		1 1	70	7	70		665 665		66539	1 1	7 7	69	1 1	70		
53657		l î	i	70	7	70		665		00000	î	7	69	î	70		
53669	53671	1	1	70	7	70		665		66559	1	7	69	1	70		
53679	53681	I	1	70	7	70	P	665 665		66577	1 1	7 7	69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70		
54456 54789	54459	1 1	7	59 67	1	59 68	r	665		00077	i	4	69	1 1	70		
55098	55100	ì	7	68	l î	69		667	01	66800	1	7	70	1	71	ι	JS
56257		1	1	69	7	69		672 672			1	7	68	1 1	69		
56259 5627 <b>4</b>		1 1		69	7 7	69 69		672			$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68	i	69		
56720		i	7	69	i	70		673	31	67334	Ī	7	65	l î	66		
5672 <del>4</del>		1	7	69	1	70		673		67361	1	7	65	1 1	66		
56736 56740		1 1	7 7	69	1 1	70		679 681		67955 68124	1 1	7	70   68	7	69		
56744		i	7	69	î	70	1	681		00121	î	7	68	î	69		
56748		1	7	69	1	70		681		68196	1	7	68	1	69		
56767 56775	56772 56776	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69	1 1	70		699 699			1 1	7 7	67	1 1	68		
57001	57072	i	7	70	l i	71	US	699	26		1	7	67	î	68		
57604		1	1	70	7	70		699	40	1	1	7	67	1	68		
57613 57615		1 1	1 1	70	7	70		701 701		70125		1 1	69	7	69		
57618			1	70	7	70		701	60	10120	i	1	69	1.7	69		
57621	57622	1	Ţ	70	7	70		704	32	70443	1	7	67	1	68		
57630	wma.40	1.1	1	70	7	70	1	704 704		70452 70468	1 1	7	67	1 1	68		
57644 57678	57649	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70 70		704		70468	1	7 7	67	1 1	68		
57681	57689	i	i	70	7	70		704	94	70496	1	7	67	1	68		
57745		1	1	64	7.	64		714			1	1	65	7	65		
58754 58769		1 1	7	66	1	67		734 734		73482	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67	7	67	1	
58799		1 1	7	66	l i	67		742	209	10402	î	î	69	7	69	1	
58802	58803	1	1	68	7	68		742			1	1	69	7	69		
58808		1	1	68	7-	68		742 742	33	74234 74239	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69	7	69	-	
58817 58844		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68	7	68		757		. 14239	1	1	69	7	69		
58859	58860	li	l i	68	7	68		761	29	76132	1	7	65	1	66	1	
-58969	58970	1	1	64	7	64		761			1	7	65	1 7	66		
59201 59267	1	1 1	7 7	68	1 1	69		777 789			1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67	7	67		
59701	59800	î	1 7	70	î	71	US	789		78926	l î	î	66	7	66	1	
		-	1	1	1			ı		1	1		}	1		1	

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 12.500

Numero	dei titoli		Date	aalo	della	denza prima la che	sorteggio US	A.	Numero	dei titoli		Dat alla c	quale	della	denza prima la che	sorteggio US	4 F
dal	al		il tito estrat runbo bile	to rsa-	deve un al	casero nita nita nitolo ratto	no sorte	Preseriz ione	dal	al	1	il tit estra rimb bile	tto orga-	deve u	essere nita titolo ratto	no sorte	Preserizione
	ai.	G	М	A	<u>M</u>	A	Ultimo	Presc		di di	G	м	A	м	A	Ultimo	Presc
78979	78982	1	1	66	7	66				TITOL	I D	I L.	50.00	0			
79051 79302	79060 79303	1	7 7	67 69	1 1	68 70			136		1	1	65	7	65	l	
79325 79334	79326	1 1	7 7	69 69	1 1	70 70	ĺ		$1209 \\ 1277$		1	7	67		68 68		
79340 $79354$	79343	1	7	69	1	70	1		1290	2002	1	7	67	1	68		
79359		1	7	69 69	1 1	70 70		J	$\frac{2205}{2216}$	2206 2217	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	70 70	7	70	l	
79366 79385		1	7	69	1	70			2219	9994	1	1	70	7	. 70		
80515	80518	1 1	7	69 68	1 7	70 68		- 1	$\frac{2222}{2228}$	2224	1	1	70 70	7	70 70		
80578	80579	1	1	68	7	68		ı	2236		1	1	70	7	70		
80581 80589		1	1	68 68	7 7	68 68		Į	$\frac{2244}{2250}$	$egin{array}{c} 2247 \ 2251 \ \end{array}$	1 1	1	70 70	7	70		
81621	81626	1	1	67	7	67			2254		1	1	70	7	70		
81633 81969	81640	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	67 65	7	67 66			2271 2291		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	70 70	7	70 70	l	
82601	00014	1	1	70	7	70			2293		1	1	70	7	70		
82606 82635	82614	1	1 1	70 70	7 7	70 70			$2351 \\ 2374$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69 69	1 1	70 70		
82637		1	1	70	7	70			2415	2417	1	7	69	1	70		
82653 82678	82683	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	70 70			2426 2432		1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69	1 1	70 70		
82940 .		1	7	67	1	68		- 1	2445		i	7	69	1	70		
84756 85386	84759	$\left  \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	7	65 63	1 7	66 63		ı	2451 2457		1 1	$\frac{7}{7}$	69 69	1	70		
86141	86142	1	1	68	7	68			2485		i	7	69	i	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		
86151 86180	86152	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 168	7 7	68 68		- 1	2508 2548	1	1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	66 66	7	66 66		
86401	86500	1	7	70	1	71	US	- [	2714	2715	î	i	68	7	68		
88823 88829	88824 88830	1 1	1 1	70 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70			3625 4642	4644	1	1 1	67 69	7 7	67		
88837	88838	1	1	70	7 [	70			4663	1011	i	i	69	7	69 69		
89139 89156	89157	1 1	7 7	69 69	1 1	70 70			4672 5001	4673 5002	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 70	7 7	69 70		
89221 89256	89231	1	7	68	1	69		- 1	5009	_	1	1	70	7	70		
89295	89296	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 68	1	69 69			5014 5017	5015	1	1 1	70 70	7	70 70		
90601 90999	90700 91000	1 1	7	70	1	71	US	- 1	5021	5023	1	1	70	7	70		
91145	91146	î	$\frac{1}{7}$	67 69	7	67 70		- 1	5031. 5042	5043	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	70 70		
91148 91151	91152	1 1	7 7	69	1	70			5048	5049	1	1	70	7	70		
91192	91193	1	7	69 69	1 1	70 70			5052 5060	5053	1	1 1	70 70	7 7	70 70		
91652 91665	91655 91668	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	66 66	7 7	66		Į	5072		1	1	70	7	70		
93901	93906	1	1	70	7	66 70			5074 5077	5075	1	1 1	70 70	7 7	70 70		
93917 93962	93918 93964	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70	7 7	70 70		1	5079		1	1	70	7	70		
93982	93990	1	1	70	7	70		1	5082 5093	5087 5095	1	1 1	70 70	7 7	70 70		
94018 94021	94023	1	$\frac{1}{1}$	69 69	7 7	69 69			6145	6146	1	7	67	í	68		
94025	94026	1	1	69	7	69			7223 7246		1 1	1	68 68	7 7	68		
94032 94038	94035	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	69 69	7	69 69			7292		1	1	68	7	68 68		
94047	94048	i	1	69	7	69			7332 7345	7350	1	7 7	68	1	69		
94098 95137		1 1	7	69	7	69			7361	7362	1	7	68 68	1 1	69 69		
95145	95153	1	7	66 66	1	67 67			7396 7560	7400 7564	1 1	7	68	1	69		
95583 95589	95586 95590	1	1	69	7	69		- 1	7570	7574	i	7	67	1	68 68		
97817	97824	1	7	69 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 70			8888 9565	8892	1	7	66	1	67	-	
97845 97982	97846 97984	1	7	69	1	70			10201		1	1	57 67	7 7	57 67	P	
98053		1	7	69 66	7 1	69 67			10234 10262	10235	1	1	67	7	67		
98336 99722	98386	1	7	70	1	71	US		10286	10265 10290	$\frac{1}{1}$	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	67 67	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	67 67		
99786	99728 99787	1 1	$\frac{7}{7}$	67 67	1	68 68			10802 10828	-,	1	1	70	7	70		
99800		1	7	67	î	68			10828		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	70 70	7	70 70		

Numero d	del titoli		Data lla q il tito estrat	uale do to	Scad della cedole deve	prima che essere	sorteggio US	Namero	del titoli		Data ila qu il tito estrat	nale lo to	della cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US
del	ā]	8	rimbo bile		al ti	tolo	Ultimo sorta US - US Prescrizione	dal	al	9	rimbo bile		al t	itolo atto	Ultimo sorte
		G	M	<u>A</u>	M	A	5 5			G	М	<b>A</b>	M	<b>A</b>	<u> </u>
10846	10847	1	1	70	7	70		22746		1	1	70	7	70	
10861	10011	li	i	70	7	70		22752	22753	i	l i	70	7	70	
10865		1	1	70	7	70		22765		ī	1	70	7	70	
10867		1	1	70	7	70		22802	22850	1	7	70	1	71	US
10882	10883	1	1	70	7	70		24953	24954	1	7	65	1	66	
11101 11211	$11200 \\ 11212$	1 1	7	70   69	1	71	US	24967	24969	1 1	7 7	65	1 1	66   66	1
11235	11212	i	7	69	i	70 70		24986 25230	24987 25231	i	7	68	1	69	
11243		î	7	69	ì	70		25247	25248	i	7	68	î	69	1
11248	11252	ī	7	69	l î	70		25251	20210	î	7	68	ī	69	
11267		1	7	69	1	70	1	25255		1	7	68	1	69	İ
11280	11281	1	7	69	1	70		26003	26007	1	1	69	7	69	
11296	11297	1	7	69	1	70		26028	26031	1	1	69	7	69	
11434	11469	1	1	68	7	68		26046		1	1	69	7	69	[
11461 11484	11463	1	1 1	68	7 7	68 68		26075 26093		1 1	1 1	69	7 7	69 69	ļ
11701	11705	1	7	55	1	- 08 - 56	P	26548	36551	l i	7	66	lí	67	
11719	11720	î	7	55	î	56	P	26557	26558	lî	7	66	l î	67	
12594		ī	i	69	7	69	-	26577		1	7	66	1	67	
12646		1	7	68	1	69		26579	26580	1	7	66	1	67	
13201	13210	1	7	70	1	71	US	26601	26700	1	7	70	1	71	US
13248	13250	l I	7.	70	1	71	US	26751	26761	1	1 7	68	7	68	US
13358 13360		1	1 1	69 69	7 7	69 69		27234 27701	27237 27800	1 1	7 7	70	1	71	US
13385	13386	li	î	69	7	69		27919	21800	l i	lí	68	7	68	05
13501	13600	l î	7	70	l i	71	US	27938		l î	١î	68	7	68	
14444	14480	1	7	70	1	71	US	27953		1	1	68	7	68	
14803	14804	1	7	57	1	58 ´	P	27961	27962	1	1	68	7	68	
15101	15200	l I	7	70	1 ,	71	US	28824	}	1	1	65	7	65	
15410 15417	15411	1	7	69	1 1	70		28946		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	68	1 1	69	
15438		1	4	69	Î	70 70		28957 29362		li	l í	68	7	67	
15445		i	7	69	i	70		29368		l î	l î	67	7	67	
15485	15486	ī	7	69	ĩ	70		29400		Ĩ	ī	67	7	67	
15497	15499	1	7	69	1	70		29704		1	1	70	7	70	
16454	16459	1	1	65	7	65		29714	29716	1	1	70	7	70	
16500	7,0000	1	Į Į	65	7	65		29719	29722	1	1	70	7	70	
16626	16629	I	1	67	7	67		29726	29727	1	1 1	70	7	70	
16648 16660			1 1	67	7 7	67 67		29741 29746		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7 7	70	
16929		l î	7	68	l i	69		29749	29753	l î	ī	70	7	70	
16935		ī	7	68	1	69		29757		1	1	70	7	70	
16949		1	7	68	1	69		29763	29764	1	1	70	7	70	
16968	3=0.44	1	7	68	1	69		29766	29769	1	1	70	7	70	
17948	17949	1	7	69	1	70	1	29773	29778	1.	1 1	70	7	70	
$17956 \\ 17960$		1 1	7	69 69		70   70		29784 29787	29785 29790	1	l i	70	7	70	
17964		1	7	69	1	70		29796	29800	î	i	70	7	70	
17974	17975	lî	7	69	î	70		29869	29870	î	7	66	l i	67	
17982	17983	ī	7	69	1	70	}	30314	30316	1	7	66	1	67	
18026	18027	1	1	68	7	68		30324		1	7	66	1	67	
19901	19903	1	7	69	1	70		30347	30348	1	7	66	1	67	
19921	19922	1	7	69	1	70		30363	30364	1	7	66	1.	67	US
19938 $20201$	20300	1 1	7	69	1 1	70 71	US	30501 32107	30600	1   I	7 7	67	1 1	71 68	1 08
20332	20300	1	i	69	7	69	0.5	32133		li	7	67	i	68	
20352 $20351$		î	i	69	7	69	1	32514		î	7	64		33	
20390		î	î	69	7	69		32967		1	7	69	1	70	
20392		1	1	69	7	69		32969	32970	1	7	69	1	70	
20896		1	7	66	1	67	1	33002	25000	1	1	69	7	69	
20902		1	7	67	1 1	68		33012	33013 33040	1 1	1	69	7	69	
$20989 \\ 21524$		1	7	67	7	68 65		33036 33052	33040	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69	7	69 69	
$\frac{21524}{21901}$		1 1	1 1	65	7	70	1	33073	33074	i	1	69	7	69	
$\frac{21901}{21905}$	21910	1	l i	70	7	70		33076		î	î	69	7	69	
21916	21919	î	i	70	7	70		33424	33429	1	7	69	1	70	
21925	22000	î	Î	70	7	70	1	33439		1	7	69	1	70	
22733		1	1	70	7	70		33720	33721	1	7	62	1	63	
22737	22739	1	1	70	7	70	1	33919	1	1	7	67	1	68	

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero	dei titoli	.	Dat alla q il tit	uale olo	della cedo deve	denza prima la che essere	sorteggio US	ne = P	Numero ——	dei titoli	_ 6	Da Ialla d il tit estra	quale colo	della cedo deve	denza prima ola che essere	1 8
dal	al		ostra rimbe bile	orsa-	al	nita titolo ratto	Ultimo so	Prescrizione	dal	al	è	rimb bil	orsa-	al	nita titolo tratto	Ultimo so
		G	M	A .	M	A	Ĕ	Pre			G	М	A	M	<u>A</u>	5
33921			_	07	,	00			44610	44619	1.		00	,		
33921		$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	7	67		68			44612 $44629$	44613		7 7	66	1 1	67	1
33958	33959	1	7	67	ī	68			44634		1	7	66	1	67	
33983	33985	1	7	67	1	68	Ì		44667		1	7	66	1	67	
$\frac{34948}{36615}$		1 1	1 1	67	7	67	ļ		44698 44747	44699	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	66	1 7	67 68	
36659	36661	1	7 7	69	l i	70			44758	44759	i	Ιi	68	7	68	
36675	36676	1	7	69	ī	70			44765	11.00	1	Ī	68	7	68	
39201	39203	1	1	70	7	70			44768		1	1	68	7	68	
$39213 \\ 39228$	39215	1	1	70	7	70			44770		1	1	68	7	68	
39231		$\frac{1}{1}$	1 1	70	7 7	70			44781 45701		1 1	7	68	i	68	
39237	39238	î	î	70	7	70			45716	45722	Î	7	69	i	70	
39245	39254	1	1	70	7	70			45725		1	7	69	1	70	1
39256 39609		1	1	70	7	70			45737	45738	1	7	69	1 1	70	
39611	39612	1	1 1	67	7	67			45740 45746	45741 45749	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	69	1 1	70	1
39648		ī	ī	67	7	67			45762	45763	1	7	69	î	70	
39809 39819	20001	1	1	69	7	69			45781		1	7	69	1	70	
39831	39821	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 69	7 7	69		- 1	$45788 \\ 47450$	45793 47452	1 1	7	69	1 7	70   65	
39847	39848	i i	î	69	7	69			47540	41402	l i	i	69	7	69	
39873	39874	1	1	69	7	69			47590		1	1	69	7	69	
39881 40940	$39883 \\ 40941$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	69	7	69			47708	48817	1	1	70	7	70	
41002	40941		7 7	67 69	1 1	68		- i	$47710 \\ 47713$	47711	1   1	1 1	70 70	7	70   70	
41012		ı î	7	69	î	70			47717	[	î	î	70	7	70	
41017 41022		1 1	7	69	1	70		- 1	47725		1	1	70	7	70	
41031	41032	$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	7 7	69 69	1 1	70   70			47727 47745	47728 47749	1 1	1 1	70 70	7	70	
41035		1 -	7	69	i	70		- 1	47758	41149	î	î	70	7	70 70	
$\frac{41037}{41042}$	41040	. 1	7	69	1	70		- 1	47762	47765	1	ï	70	7	70	
41059	41044 41063	1 1	7 7	69 69	1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$			47775 47778		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	7	70	
41071		î	7	69	î	70			47786		i	1 1	70 70	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	
41075	41094	1	7	69	1	70		- 1	47788		ĩ	ĩ	70	7	70	
41701 41704	l	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	68 68	7 7	68 68	•	- 1	47795 48268	47800	1 1	1	70	7	70	
41719		î	i	68	7	68			48297	48270 48300	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	66 66	1 1	67 67	
41727	41,500	1	1	68	7	68		- 1	48611	20000	i i	7	69	i	70	
41730 41749	41732	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	68 68	7 7	68 68		- 1	48617	48618	1	7	69	1	70	
41752	41754	î	î	68	7	68		- 1	48620 48623	$rac{48621}{48625}$	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	1	70	
41877	41007	1	ļ	70	7	70		].	48633	10020	i	7	69	Ī	70 70	
41879 41885	41881	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70	7 7	70 70		- 1	48647	40000	1	7	69	1	70	
41893		i	i	70	7	70		- 1	48661 48666	48663 48668	1 1	7 7	69	1	70	
41899	41900	1	1	70	7	70		- 1	48698	48700	i	7	69 69	1 1	70 70	
42048 42066	42049 42068	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	65 65	1	66		- 1	49612		1	7	69	1	70	
42077	12000	i	7	65	· i	66 66		- 1	49633 49684	49634	1	7	69	1	70	
42097	42098	1	7	65	1	66		- 1	53117	49685	1 1	7	69 70	7	70 70	
$42608 \\ 42629$	42630	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7	68		1	53121		1	1	70	7	70	
42642	±2000	1	1	68 68	7 7	68 68			53123 53126	52124	1	1	70	7	70	
43531		1	1	67	7	67		1	53133	53127 53134	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	1	70 70	7 7	70 70	
43542 44018	43544 44021	1	1	67	7	67			53142		i	1	70	7	70	
44018	44021	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	66	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	67 67		- 1	53150	53151	1	1	70	7	70	
44039	44041	î	7	66	i	67			53156 53158		1	1	70	7	70	
44047		1	7	66	1	67		I	53167		1	1	70 70	7 7	70 70	
44307 44321		1	1	70	7	70		- 1	53173		i	il	70	7	70	
44334	ŀ	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	70 70	$\frac{7}{7}$	70 70			53184	53186	1	1	70	7	70	
44337	44338	1	i	70	7	70			53196 53609	g9611	1	1	70	7	70	
44361	44366	1	1	70	7	70			54217	53611	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	67 69	7	68 69	
44378 44382	44380	1	$\frac{1}{1}$	70	7	70			54261		1	î	69	7	69	
44387	44394	i	î	70	7	70 70		- 1	55301 56430	55400	1	7	70	i	71	US

 $6\,\%$  S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero	dei titoli		Data lla qu il tito	ale	delle.	enza prima a che	sorteggio	A I	Numero	dei titoli		Dat	ualo	della cedol	lenza prima a che	teggio	P. I
dab	al		estrat rimbo bile	to	un al t	essere ita itolo atto	mo sort	Prescrizione	dal	al		il tite estrat rimbe bile	to rsa-	un al t	essere ita itolo atto	mo sorte	Presortzione
		G	М	A	М	A	Ultimo	Pres			G	М	A	М.	A	Ultimo	Preg
56506 56509		1 1	1	70 70	7	70 70			67682 67689	67683 67690	1 1	7	69 -69	1	70 70		
56511	# <i>e</i> #90	1	1	70	7	70			67696	67697	1	7	69	1	70		
56536 56555	56538	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	70 70	7	70 70			67709 67716	67711	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70 70	7	70 70		
56557	56558	1	1	70	7	70			67719		1	1	70	7	70		
56571 56575	56576	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	70 70	7	70 70			67727 67731	67729 67733	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7	70 70	i	
56591	56592	î	î	70	7	70			67740	67747	l î	i	70	7	70		
56594	56595	I	1	70	7	70			67752	67755	1	1	70	7	70		
56600 57851	57900	1	7	70 70	7	70 71	U	g	67760 67770	67761	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70 70	7	70 70		
58525	58528	1	7	68	1	69	]	•	67773	l	1	î	70	7	70		
58533 58558	58559	1	7	68	1	69			67786		1	1	70	7	70		
58651	58653	1 1	7	68 67	1	69 68			68451 68453		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	67 67	7	67 67		
59139		1	İ	67	7	67			68605		1	1	66	7	66		
59158 59166	59163 59167	1 1	1 1	67	7 7	67 67			68610 68640		1 1	1 1	66	7	66 66		
59200	03107	î	î	67	7	67			69251	69300	i	7	70	í	71	US	3
59956	60000	1	7	70	1	71	U	S	69350	69351	1	1	68	7	68		
60103 60801 ·	60900	1 1	1 7	69 70	7	69 71	U	S	69357 69534	69536	1 1	1 1	68	7	68 69		
61218		1	1	67	7	67			69579	00000	1	1	69	7	69		
$61631 \\ 61646$	61632 $61649$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	67	1	68			70306 70315	70310	1	7	68	1	69		
61670	01049	1	7	67 67	1 1	68 68			70315	70318	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68 68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69		
61695		1	7	67	1	68			70381 <sup>-</sup>		1	7	68	1	69		
$62809 \\ 62818$	62819	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 69	7	69 69			70388 70567	70389 70568	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68	1	69 67		
62830	62833	i	i	69	7	69			70576	70508	i	7	66	i	67		
62836	20050	1	I	69	7	69			70583		1	7	66	1	67		
$62850 \\ 62871$	62853	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 69	7.	69 69			70862 70865	70868	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	67	1 1	68 68		
62925	62971	1	7	70	1	71	U	S	70895	10000	1	7	67	î	68		
$63212 \\ 63237$	6321 <b>3</b> 63238	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68' 68	7	68 68			71113 71247	71142 71249	1 1	$\begin{vmatrix} 7\\1 \end{vmatrix}$	70 65	7	71 65	US	3
63273	63274	i	i	68	7	68			71637	71638	i	l i	69	7	69		
63280		1	ļ	68	7	*68			71675	W1 007	1	1	69	7	69		
63290 63528		1 1	1 7	68 68	7	68 69	}		71680 72913	71681	1	1 1 7	69 69	7	69 70		
63538		î	7	68	1	69			73201	73300	î	7	70	i	71	US	3
63550 63590	63558	1	7	68	1	69	{		74367	TAELO	1	7	68	1 7	69		
64386		1	7	68 68	1 1	69 69	1		74511 74520	74512 74522	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68	7	68 68		
64395		1	7	68	1	69	1		76053	76054	1	1	67	7	67		
65380 65701	65800		7	67	1 1	$\begin{array}{ c c c } 68 \\ 71 \\ \end{array}$	U	S	76079 76086		1	1 1	67	7	67 67		
66433		1	1	69	7	69	``	~	76108		1	7	65	1	66		
66441 66449	66444	1	1	69	7	69			76133	80304	1	7	65	1	66		
66449		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69   69	7	69 69			76162 77426	76164 77428	1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	65	7	66	}	
66499	66500	1	1	69	7	69		-	77434	77436	1	1	70	7	70		
67039 67053	67043	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69	1 1	70 70	[		77442 77444		1 1	1 1	70	7	70		
67064		1	7	69 69	1	70			77444	77459	1	1	70 70	7	70 70	]	
67067		1	7	69	ŀ	70			77464		1	1	70	7	70		
67090 67093	67091	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69 69	· 1	70   70	1		77470 77484	77471 77485	1	1 1	70	7	70 70		
67097		ì	7	69	i	70			77487	77489	i	1	70	7	70	l	
67385		1	7	66	1	67			77491		1	1	70	7	70		
63389 67605	67606	1 1	7	66	1	67 70			77494 77500	77496	1 1	1.	70 70	7 7	70 70	l	
67620		1	7	69	1	70			77934		1	7	65	1	66		
67624	67626	1	7	69	1	70			78801 79101	79200	1	1 7	66	7	66		3
67630 67658	67659		7 7	69 69	1 1	70			79101 79214	79200 79217	1 1	7	70   69	1 7	71 69	US	3
67664	0,000	1	7	69	1	70			79224	79225	1	1	69	7	69		
67680		1	7	69	1	70			79244	79245	1	1	69	7	69		

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero d	ei titoli	·	Data alla q il tita estrat rimbo	nolo nolo	della cedo deve	lenza prima la che essere ilta itolo	sorteggio	Prescrizione - P	Numero	del titoli	-	Dat alla q il tit estra rimb	uale olo tto orsa-	della cedo deve	denza prima la che essere nita titolo	sorteg
dal	al	_	bile		esti	ratto	Ultimo	esort	đal	al	Ì	bile		est	ratto	Ultimo
		G	M	A	<u>M</u>	<b>A</b>	D	<u> </u>		<u> </u> 	G	M	<b>A</b>	M	A	<u>  P</u>
79266	79268	1	1	69	7	69			86725		1	1	66	7	66	
79402	79403	1	1	70	7	70	ĺ	- 1	88001	88100	1	7	70	1	71	
79424 79428	79426	1	1	70	7	70		1	88223 88270		1 1	7	65 65	1 1	66	
79428	$79430 \\ 79440$	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7 7	70 70			88270 88273	88275	l	7	65	1	66	
79443	19410	l i	i	70	7	70			88523	00210	l i	7	65	Î	66	
79453	79454	î	ī	70	7	70			89230		ī	i	69	7	69	
79456	79457	1	1	70	7	70		ľ	89234	89235	1	1	69	7	69	1
79468	79469	1	1	70	7	70		- 1	89261		1	1	69	7	69	l
79481	50400	1	1	70	7	70		- 1	89275	00409	l I	1	69	7	69	
79487 79498	79492 $79500$	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	70		- 1	89401 89413	89403 89416	1 1	1	70 70	7 7	70 70	
79539	79540	î	l î	68	7	68		ı	89420	89421	i	î	70	7	70	l
79594	79595	ī	ī	68	7	68		- 1	89426	89436	ĩ	1	70	7	70	
80014		1	1	68	7	68		- 1	89445	89449	1	1 '	70	7	70	
80076		1	1	68	7	68		- F	89454	89455	1	1	70	7	70	ĺ
80255 80925	00000	1	1	65	7	65		- 1	89457	89462	1 1	1	70	7	70	
81709	$80926 \\ 81711$	1	1 7	67 66	7 1	67 67		- 1	89467 89482	89486	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70 70	7 7	70	
81770	81779	i	7	66	ì	67		- 1	89498	89500	i	i	70	7	70	
82015	82016	ī	i	69	7	69			89927	00000	l i l	î	69	7	69	
82035		1	1	69	7	69		- 1	89942		1	1	69	7	89	
82068		1	1	69	7	69			89947		1	1	69	7	69	
$82070 \mid 82664 \mid$		1	1	69	7	69		- 1	89973	89974	1	1	69	7	69	ĺ
82677		1 1	1 1	69 69	7	69 69			89997 91449	91451	1 1	1 1	69 65	7	69 65	
82687		i	î	69	7	69		- 1	93408	93410	i	i	67	7	67	
82805		1	1	67	7	67		- 1	93416	93420	ī	î	67	7	67	
82849	00000	1	1	67	7	67		- 1	93464		1	1	67	7	67	
82879 82897	82880 82899	1 1	1 1	67	7	67			93701	93800	1	7	70	1	71	
82949	62699	1	7	67 65	7	67 66		- 1	94205 94242	$94208 \\ 94243$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	67	l	68	
82964	82965	ī	7	65	i	66			94260	94245	1	7	67 67	1	68 68	i
83104	83106	1	7	69	1	70		- 1	94278	94279	î	7	67	i	68	
83111	007.40	1	7	69	1	70			94287		1	7	67	ī	68	
83135 83148	83140	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69	1	70		- 1	94734		1	1	68	7	68	
83151		i	7	69 69	1 1	70 70		- 1	94768 94789		1	1	68	7	68	
83501		î	7	67	i l	68		- 1	94791		1	1	68	7	68 68	
83535		1	7	67	ī	68			95108		î	7	68 69	$_{1}^{7}$	70	
84307		1 [	1	66	7	66			95138		ī	7	69	î	70	
84312 84347	-	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	1	66	$\frac{7}{7}$	66		- 1	95144		1	7	69	1	70	
84351	84352	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	66 66	7 7	66 66		- 1	95148	05151	1	7	69	1	70	
84354	84355	î	1	66	7	66		- 1	95150 95159	95151	1	$\frac{7}{7}$	69	1	70	
84357	84362	1	1	66	7	66			95173	95193	1	$\frac{7}{7}$	69 69	1	70 70	
85226	85227	1	1	67	7	67		- 1	95199	00200	î	7	69	i	70	
85234 85250		1	1	67	7	67		I	95525		1	7	68	î	69	
85904	85906	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	67 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	67 70			96142	96147	1	7	68	1	69	
85913	85915	î	î	70	7	70		- 1	96167 96196		1	7	68	1	69	
85925		î	î	70	7	70			97212		1 1	$\frac{7}{7}$	68	1	69	
85931		1	1	70	7	70			98016		1	7	66 68	1 1	67 69	
85933	05040	I	1	70	7	70		j	98065		i l	7	68	i	69	
85939 85942	85940	$\frac{1}{1}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70	7	70			98078	98079	1	7	68	î	69	
85946		i	i	70	7	70			98093	700700	1 .	7	68	1	69	
85951		î	î	70	7	70			100104 100201	100198	1	7	70	1	71	•
85955	85956	1	1	70	7	70		- 1	100201	100216	$\frac{1}{1}$	1	70	7	70	
85959	07000	1	1	70	7	70			100228	100216	i	i	70 70	7 7	70 70	
85961 85976	85962	1	1	70	7	70		l	100237		î	i	70	7	70	
85985	85979 85990	1	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	70	$\frac{7}{7}$	70			100239		1	1	70	7	70	
85993	85996	i	i	70	7	70 70		1	100248	7000==	1	1	70	7	70	
86502	86503	î	7	69	i	70			100254 100277	100255	1	1	70	7	70	
86525		1	7	69	î	70		- 1	100277	100290 100300	1	1	70	7	70	
86552	86553	1	7	69	1	70		l	100297	100300	1	1	70 66	7	70 66	
86573 86582	86574 86583	1	$\frac{7}{2}$	69	1	70			100576	200021	i	i	66	7	66	
00004	00000	1	7	69	1	70			100710		î	7	68	i l	69	

									]								
Numero	dei titoli	i	Data lla qu ll tito estrati	nale lo to rsa-	della cedol deve	enza prima a che essere ita itolo	sorteggio US	Prescrizione - P	Numero	dei titoli		Dat alla q il tito estrat rimbo	uale olo cto	della cedol deve	lenza prima a che essere ita itolo	sorteg US	Prescrizione = P
dal	al		bile			atto	Ultimo	l gort	dal	al		bile			atto	Ultimo	sorts
		G	M	<b>A</b>	М	<b>A</b>	dig _	Pre			G	M	A	M	A	df	Pre
100724 100729 100737 100749 100764 100787 100790 100799 100964 100991 101201 101508 101721 101764 103903 103906 103908 103914 103934 103934 103937 103962 103979 103993 103962 103979 103993 103962 103979 104575 104575 104580 104598 105201 106357 106375 106375 106375 106375 106375 106947 106998 107045 108017 108063 108071 108063 108071 108063 109407 108063 109407 109409 109409 109408 109407 109409 109409 109408 100508 100608 10	100732 100741 100783 100791 100800 100965 100994 101300 103910 103945 103957 103963 103998 104599 105300 106358 107046 110043 110043 110054 110097 110306 110312 110327 110354 110741		777777777777111111111111117777711111111	68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 6	111111111111111111111111111111111111111	69 69 69 69 69 69 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	U		110846 110916 110927 110940 110974 110978 110992 112891 113329 113342 113367 113383 113901 113903 113925 113936 113944 113970 115642 115676 115685 116067 117390 117716 117803 118819 11218 121401 121653 121662 121671 121679 121684 121686 121700 121738 121897 122139 122149 122159 122170 122172 122175 122188 121897 122139 122149 122159 122170 122172 122175 122188 121897 122189 122192 122170 122172 122175 122188 121897 122189 122199 122199 122301 122307 122309 122319 122309 122319 122324 122336 122342 122350 122359 122535 122539 122535	110917 110941 110976 110980  113332 113369  113904 113928 113938 113959  115686 116008 116055  117804 118813 118877 121120 121500 121664 121672 121687  121898 122145 122160  122180 122186 122193 122304 122310 122321 122325 122344 122357 122362 122400 122502 122536		777777711111117777777117777777777777777	63 67 67 67 67 67 66 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	111111177777777771111117711111111111111	64 68 68 68 68 68 68 68 68 68 69 69 69 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	P	

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero d	lei titoli	da	Date	uale	della cedo	denza prima la che	sortegglo US	- A 0	Numero	dei titoli	d	Dai alla c	quale	della	denza prima	sorteggio US	A I
đal	<u>-</u>		estrat imbo bile	to rsa-	al t	essere nita titolo ratto	ino sort - US	Prescrizione	dal	al	è	estra rimb bil	tto orsa-	al al	essere nita titolo ratto	mo sort	Prescrizione
		G	М	Δ	М	A	5	Pre			G	м	A	М	A	CIE	Pre
122549 122564 122584 122584 122586 122734 122739 122777 122793 122801 123221 123227 123606 123612 123615 123629 123641 123629 123642 123685 123700 124207 124224 124280 124878 125319 125329 125359 125359 1253601 125604 125606	122778 122794 122900 123609 123613 123616 123624 123632 123667 123689 124225 125315 125321 125330 125363		77771111111111111111111111111111111111	69 69 69 67 67 67 67 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	M 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 67 67 67 67 67 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	Utilin		130758 130786 131433 132623 132660 133201 133414 133454 133472 133478 133478 133494 133493 134355 134358 134355 134358 134372 134386 135158 137774 135115 138127 138142 139618 139621 139639 139667 140604 140614 140874 140891 141139	130787  133300 133456 133469  133480 133495 134310 134356 134359 134388  138133 138143 139619 139623 140606		1	1	-	-	Us.	
125618 125641 125648 125656 126307 126341 126573 127305 127312 127332 127337 127349 127356 127359 127359 127359 127359 127362 128547 128562 128584 128584 128593 128908 128908 129909 129936 129936 129974 129986 130731	129987	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1	69 69 69 69 69 68 68 65 70 70 70 70 70 70 70 70 70 66 66 66 65 65 65 65 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	777777777777777777777777777777777777777	69 69 69 69 69 69 69 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 67 67 67 67 66 66 66 66 66 69 69 69 69 69 69 69 69	US		141142 141159 141176 142147 142147 142152 142159 142179 142186 142192 142194 142706 142761 142762 142776 142787 142883 143306 143322 143329 143346 143321 143378 145916 145929 145943 145959 146917 146917 146917 146917 146917 146917	142149 142180 142190 142196 142707 142753 142779 142792  143348 143382 143579  145945  146296 146913 146919 146994 147599 148033	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 1	69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 66 66 66 6	1111111111111111111117777111111777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 66 66 66 66 66 66 67 67 67 67 67 67 67	P	

Numero	,		Date lla qui il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	Scad della cedola deve un al ti	prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio US US Prescrizione - P		dei titoli		Dat alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo orsa-	della cedol deve un al t		sorteg
dal	al	G	м	A	M	A	Ultimo Prescrizi	dal	a.l	G	М		estr M	atto A	Ultimo
				<u> </u>							<u> </u>	<u> </u>			<del> /</del>
148156		1	1	69	7	69		156791	156792	1	. 1	70	7	70	
148165	148166	1	1	69	7	69		156794	156797	1	1	70	7	70	
148510	148511	1	1	66	7	66		156815		1	1	67	7	67	
148536	148560	1   1	1	66	7 7	66 66		156911 $156928$	156913 156930	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67	7	67 67	
148558 149603	140000	i	7	69	li	70		158501	158526	1	7	70	i	71	U
149612	149616	ī	7	69	Ĩ	70		159201	159300	î	7	70	ı î	71	Ü
149623	149632	1	7	69	1	70		159637		1	1	65	7	65	'
149635	149636	1	7	69	1	70		159852		1	1	67	7	67	
149648	149649	1	7	69	1	70		159866	159869	1	1	67	7	67	
149662 149689	149669 149692	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69 69	1	70 70	1	160247 162595	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	69	7	69   70	
149695	149696	i	7	69	· i	70		162901		i	1 7	68	i	69	
150225	150227	î	l i	69	7	69		162917	162918	l î	7	68	î	69	ľ
150243	150246	1	1	69	7	69		162936		1	7	68	1	69	
150282		1	1	69	7	69	1	162992	162993	1	7	68	1	69	
150297	150299	1	1	69	7	69		163001	163100	1	7	70	1	71	U
151190 151196	151193 151197	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	68	7	68		163833 163843	163845	1 1	1 1	69	7	69 69	
151901	191191	li	7	68	lí	69		163859	103030	l i	l î	69	7	69	
151921		ī	7	68	î -	69		163882		Ī	ī	69	7	69	
151926	151927	1	7	68	1	69		164304		1	7	65	1	66	
151932	7 27 0 4	1	7	68	1	69		164381		1	7	65	1 1	66	1
151945	151947	1	7	68	1	69	770	164605	164612	1	1	69	7	69 69	
$\frac{152301}{152611}$	152400 152613	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70 69	1 7	71   69	US	164611 164615	104012	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69	7	69	
152668	152669	l i	li	69	7	69		164640		i	l i	69	1 7	69	
152686	152690	1	ī	69	7	69		164675		Ī	ī	69	7	69	
152694		1	1	69	7	69		164684		1	1	69	7	69	
152697		1	1	69	7	69		167255	167256	1	1	66	7	66	
153422 153653		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	65 69	7 7	65 69		167765 167785	167766	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68	7 7	68	
153700		l i	l i	69	1 7	69		168001	168100	۱î	7	70	lí	71	ט ו
155002		1	ī	70	7	70		168268		î	7	69	ī	70	
155006		1	1	70	7	70	ì	168275		1	7	69	1	70	}
155012	155013	1	1	70	7	70		168278		1	7	69	1	70	
$\frac{155023}{155038}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	70		168300 168541		1 1	7 7	69	1 1	70 69	
155044	155048	i	li	70	7	70		168889		l i	i	68	7	68	
155070	155071	Î	Î	70	7	70		169607	169614	î	7	69	l i	70	
155074	155076	1	1	70-	7	70	1	169619		1	7	69	1	70	
155097	155100	1	1 7	70	7	70		169678		1	7	69	1	70	
156318 156398	156320 156399	1 1	7	66	1 1	67		169698 169700	1	1 1	7 7	69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	
156513	190999	1	1	69	7	69	1	170708		1 1	7	68	1	69	
156516	156518	î	î	69	7	69		170711	1	ı	7	68	î	69	
156553	156554	1	1	69	7	69		170729	170730	1	7	68	1	69	
156561	156562	1	1	69	7	69		170797	1	1	7	68	1	69	-
156583 156599		1 1	1 1	69	7	69		170851 170881			7 7	68	1 1	69	
156606		1 1	7	69	1 1	70		170890	170891	l i	7	68	1,	69	
156617	156618	i	7	69	i	70		172601	172700.	li	7	70	11	71	U
156642	156643	1	7	69	1	70		173101	173200	1	7	70	1	71	Ŭ
156646		1	7	69	1	70	1	174703		1	7	66	1	67	1
156648	150050	1	7	69	1 1	70		174714 174765		1	7	66	1	67	
156651 156675	156652 156679	1 T	7 7	69	1 1	70		174765		1 1	7 7	66	1 1	67	
156683	100019	1	1 7	69	1	70		176467		i	1 7	65	i	66	
156689		i	7	69	l ī	70	1	176469		î	7	65	i	66	
156697	156698	ī	7	69	1	70		178633	178635	1	7	66	1	67	
156703	156706	1	1	70	7	70		179415	300100	1	1	68	7	68	1
156715		1	1	70	7	70		180405 180412	180406	1	1	70	7	70	
156751 156759		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7	70		180412 180422	180423	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70	
156762		1	l i	70	7	70		180422	180439	l i	l i	70	7	70	
156767		l î	l i	70	7	70		180442	180447	l i	l i	70	7	70	
156773		î	î	70	7	70		180450		i	î	70	7	70	
156777		1	1	70	7	70		180452 180459		1	1	70	7	70	
156787	1	1	1	70	1 7	70		<ul> <li>INUASO</li> </ul>	180460	1	1 1	70	7	70	

6% S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero	dei titoli		Data illa q	nale	della	ienza prima la che essere	sorteggio US	P.	Numero	del titoli	a	Dat alla q il tit	uale	della	denza prima pla che	80	A.
dal	al		estrat rimbo bile	to rsa-	al 1	ita titolo ratto	Ultimo sor	Presorizione	dal	al	è	estra rimb bil	tto orsa-	u al	essere nita titolo tratto	Ultimo sor	Presorizione
		G·	М	<b>A</b>	M	A	5	Pre			G	М	A	м	<b>A</b>	<b>1 5</b>	Pre
180466 180473	180467 $180474$	1	1 1	70 70	7	70			195035 195040	195041	1	7	69 69	1 1	70		
180488	100414	l î l	î	70	7	70			195301	195400	i	7	70	i	71	ט ו	IS
181201	181205	1	1	70	7	70			195880		1	1	68	7	68		
181208	181209	1	1	70	7	70			195882	195883	1	1	68	7	68		
181211 181228	181234	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7	70 70			196011 196018	196020	1	7	66	1 1	67		
81241	101201	i	î	70	7	70			196025	196029	î	7	66	i	67		
81245	181246	1	1	70	7	70			196185	196186	1	7	67	Ĩ	68		
$31254 \\ 31261$	181257	1	1	70	7	70			196202		1	1	70	7	70		
1268		1 1	1	70 70	7 7	70 70			$\frac{196205}{196227}$	196206	1	1	70	7	70		
31287	181288	i	i	70	7	70			196231	196232	i	1	70	7	70		
31295	181296	1	1	70	7	70			196234	196236	î	î	70	7	70		
1424		1	7	66	1	67			196245		1	1	70	7	70		
1445		1 1	7	66	1	67		- 1	196266	300004	1 1	1	70	7	70		
81755		i	1	66 59	7	67 59	$\mathbf{P}$	1	196501 196743	196504	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	68 68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69		
3455		î	7	65	i	66			196762	196769	i	7.	68	1	69		
3501		1	7	69	1	70		- 1	197101	255,50	ĩ	7	69	i	70		
83509 83512	183514	1 1	7	69	1	70			197109		1	7	69	1	70		
83539	183314	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 7	69 69	1 1	70		- 1	197115 197125	1	1	7	69	1	70		
3543		ı i	7	69	i	70		- 1	197129		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 7	69 69	1	70 70		
3548	183552	1	7	69	1	70		- 1	197168		i	$\dot{7}$	69	1	70		
$3557 \ 3564$		1	7	69	1	70		- 1	197176	197177	1	7	69	ī	70		
3569	183571	$\left  \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	7 7	69 69	1 1	70		- 1	197201	107010	1	1	70	7	70		
3585	100011	i	7	69	i	70		- 1	$\begin{array}{c} 197214 \\ 197222 \end{array}$	$\begin{array}{c} 197219 \\ 197228 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\frac{1}{1}$	70 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70		
3595		1	7	69	ī	70		ı	197233	197238	i l	i	70	7	70		
3598 5244		l	$\frac{7}{2}$	69	1	70		- 1	197249		ī	î	70	7	70		
5294		$egin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	67 67	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	68 68		- 1	197251	197263	1	1	70	7	70		
35537		i l	$i \mid$	66	7	66			197294 198045	198048	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	7	70		
35588		1	1	66	7	66		- 1	198058	198059	i	$\frac{7}{7}$	68 68	1	69 69		
86254	186259	1	1	67	7	67		- 1	198148		î	7	68	î l	69		
36300   36528	186530	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	67 62	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	67 62		- 1	198720	198721	1	7	65	1	66		
86535	200000	î	i	62	7	62		ı	198763 198853	198855	1	7	65	1	66		
86627		1	7	67	1	68		1	199567	190999	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	67 69	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 69		
36636 36682	186637	1	$\frac{7}{7}$	67	1	68		- 1	199599		î	î	69	7	69		
88059	188060	$\frac{1}{1}$	7 7	67 65	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	68 66		- [	200306	200307	1	7	65	1	66		
8066		î	7	65	i	66		1	200333 200353	200334	$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	7	65	1	66		
39215	189217	1	7	67	1	68			200401	200500	i	7 7	65 70	1	66 71	US	
39238   39248	$189242 \\ 189249$	1	$\frac{7}{7}$	67 67	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68		I	201516		1	1	70	7	70	25	
39258	100210	i l	7	67	il	68 68		- 1	201518 201522	201520	1	1	70	7	70		
39634		1	1	68	7	68		ſ	201522	201523	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{1}{1}$	70 70	7	70 70		
89666	100000	1	1	68	7	68			201540	201543	i	1	70	7	70		
39685 93381	189688	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	1	68 69	7	68 70			201545	201548	1	î	70	7	70		
93393		1	7	69	1	70			201551 201556	201554	1	1	70	7	70		
3395		1	7	69	î i	70		- 1	201556	$\begin{array}{c} 201557 \\ 201561 \end{array}$	1	1	70	7	70		
3545		1	1	67	7	67		- 1	201569	201561	1	1 1	70 70	7 7	70 70		
3549 3555	193560	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	67	7	67			201578		i	i	70	7	70		
3755	193758	i	1	67 67	7 7	67 67		- [.	201580	201590	1	1	70	7	70		
4258		î	7	65	i	66			201605 201608	1	1	1	70	7	70		
4293	194294	1	7	65	1	66		- 1	201616	201617	1	1	70	$\frac{7}{7}$	70		
94603 94635	194605	1	7	66	1	67		- 1	201620	201621	1	1	70 70	$\frac{7}{7}$	70 70		
4637	194638	1	7 7	66 66	1	67			201629		1	î 🕆	70	7	70		
5005	195006	i	7	69	1	67 70		ł	201631	903044	1	1	70	7	70		
95018	195022	1	7	69	î	70			201643 201649	201644 201650	1	1	70	7	70		
05024 05027	105000	1	7.	69	1	70			201659	201090	1 1	1	70	7	70 70		
95027	195028	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	69	1	70			201666	201668	i	i	70	7	70		
		<b>I</b>	6	69	1	70			201670		ī	î l	70	- 1	70		

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero (		i	Date lla qu ll tito estrat rimbo bile	nale lo to rsa-	alt	prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio - US Prescrizione - P	·	dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve un	enza prima a che essere ita itolo	no sorteggio = US
del	al .	G	м	A	M	A	Ultimo  Presoriz	dal	al	G	М	A	M	A	Ultimo
							,								
201676	201677	1	1	70	7	70		214852		1	7	69	1	70	
201679	201680	1	1	70	7	70		214891	214894	1	7	69	1	70	
201685	201686	1	1	70	7	70		214946	214949	1 1	7	66   66	1 1	67	
201689	201691	1	1	70 70	7 7	70 70		214964 214966	214967	li	7	66	l i	67	
201694 201696	201700	l i	î	70	7	70		214970	21,2001	۱i	7	66	î	67	
203901	204000	î	7	70	l i	71	US	214985	214989	ī	7	66	1	67	
205801		ī	7	69	1	70		215000		1	7	66	1	67	1
205807	205808	1	7	69	1	70		215808	215812	1	1	69	7	69	
205821	205828	1	7	69	1	70		215814	917094	1	1	69	7	69 69	ŀ
205834	205839	1	7	69	1	70		$215833 \\ 215845$	215834	1 1	1 1	69	7	69	
$205895 \\ 206107$	205900	1 1	7	69	1 1	70		215845 215850	215851	i	l i	69	7	69	
206145		i	7	69	i	70	l	215854	210001	î	l î	69	7	69	ļ
206162		۱î	7	69	î	70		215860		1	1	69	7	69	}
206175	206176	ī	7	69	ī	70		215870	215871	1	1	69	7	69	
206198		1	7	69	1	70		216301	216400	1	7	70	1	71	US
206474	206475	1	1	66	7	66		216524	216527	1	7	68	1	69	
206507	206508	1	1	69	7	69		$216573 \\ 216802$	216575 216808	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68	1 1	70	
$206510 \\ 206555$		1 1	1	69 69	7 7	69		216802 216834	210000	l i	1 7	69	î	70	
200555 207502	207503	l i	î	70	7	70		216850		ī	7	69	l ī	70	1
207509	207510	l î	l î	70	7	70		216853	216854	1	7	69	1	70	
207513	207514	l ī	1	70	7	70		216868		1	7	69	1	70	
207529	207538	1	1	70	7	70	İ	217701	217800	l I	7	70	1	71	US
207541	20==10	1	1	70	7	70		218101	218200	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70 66	1 7	71 66	US
$207545 \\ 207562$	207546	1 1	1 1	70	7 7	70		$219213 \\ 219501$	219215 219600	l i	1 7	70	Ιί	71	US
$207502 \\ 207571$	207573	l i	l i	70	7	70		219649	219651	l î	l i	62	7	62	"
207575	207577	l i	l î	70	7	70		219751		1	7	65	1	66	
207583	207590	1	1	70	7	70		219792		1	7	65	1	66	
207921		1	1	65	7	65		220048		1	7	66	1	67	
208537	208539	1	1	67	7	67		220673	000677		7 7	69	1 1	70	
208700			1 7	67	7	67		$\begin{array}{c} 220675 \\ 220680 \end{array}$	220677 220681	1 1	7	69	i	70	
$209377 \\ 209611$	209612	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	65	1	67		220689	220692	l î	;	69	i	70	
209701	209702	l î	l i	70	7	70		220701	220800	1	7	70	1	71	US
209720	209722	ī	1	70	7	70		221434	221436	1	7	68	1	69	1
209734		1	1	70	7	70		221457	221458	1 1	7	68	1	69	1
209750	209751	1	1	70	7	70	l	221479		1 1	7 7	68	1 1	69	
20975 <b>4</b> 209757	209755	1 1	1 1	70	7	70		$\begin{array}{c} 221487 \\ 221499 \end{array}$		l i	7	68	i	69	
209761	209763	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	i	70	7	70		221705	221800	î	7	70	l î	71	U
209769	209772	î	i	70	7	70		223807		1	1	68	7	68	1
209774		ī	1	70	7	70		223821	223822	1	1	68	7	68	1
209776		1	1	70	7	70		223828	000040	1	1	68	7	68	
209779	209780	1	1	70	7	70	1	223846 223867	223849 223882	1 1	1 1	68	7	68	
209916 209930	209919 209931		1 1	68	7	68		223867 224514	223882	l i	li	70	7	70	
209962	209967	l i	i	68	7	68		224529	224530	i	î	70	7	70	
209989	209990	i	î	68	7	68		224533	224534	1	1	70	7	70	1
210000		1	1	68	7	68		224539	224540	1	1	70	7	70	
210219		1	7	67	1	68		224542	1	1	1	70	7	70	
210277		1	7	67	1	68		224557 224559	224561	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	7	70	
$210279 \\ 210281$	910000	1	7	67	1 1	68		224559 224569	224501	li	l i	70	7	70	
$210281 \\ 210293$	210282 210295		7 7	67	l i	68		224509 224571	224575	l î	l î	70	7	70	1
210293	210280	i	;	67	l i	68		224578		î	ī	70	7	70	
212829	212831	lî	i	69	7	69	1	224580	224581	1	1	70	7	70	
212852		1	1	69	7	69	1	224592	224597	1	1	70	7	70	
213007	213009	1	1	68	7	68	1	224600		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	70   68	7	70   69	
213023	010000	1	1	68	7	68		225370 225398		1	7	68	1	69	•
213053 213082	213062 213083	1 1	1 1	68 68	7	68		225616		li	7	66	l i	67	
213082	213083	l i	i	68	4	68		225621	1	1	7	66	1	67	
214822	210092	l î	7	69	i	70	ŀ	225649	1	1	7	66	1	67	
214829		î	7	69	1	70	1	225659	1	1	7	66	1	67	
214837		1	17	69	1 1	70		225691	1	1	7	66	_1	67	1

6% S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero	dei titoli		Dar alla d il tit estra rimb bil	qua <b>le</b> olo tto o <b>rsa-</b>	della cedo deve u al	denza prima la che essere nita titolo	Sorteg	Prescrizione - P	Numero 	dei titoli	-	Datalla di tit estra rimb	nuale olo tto orsa-	della ceda deve	denza a prima ola che o essere nita titolo	sorteggio = US
dal	al	G	м	A	M	A	Ultimo	Prescr	dal	al	G	M	- A	M	A	Ultimo
											1					
225765	225766	1	7	68	1	69			239598	239599	1	7	69	1	70	
225768		1	7	68	ī	69			242940	242941	l ī	7	66	Î	67	
225771 -	225774	1	7	68	1	69			242962	242963	1	7	66	1	67	
226101	226103	1	1	70	7	70			244521		1	1	65	7	65	
226123		1	1	70	7	70			244572	İ	1	1	65	7	65	
226137		1	1	70	7	70			244709	244710	1	7	67	1 1	68	
$226139 \\ 226142$	226146	1	1 1	70	7	70			245050	046051	1	1 7	67	7	67	
226156	226146 226159	i	i	70	7	70 70			$246250 \\ 246256$	$\begin{array}{c} 246251 \\ 246258 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	67	1 1	68	
226166	226167	i.	î	70	7	70			246250 $246271$	240208	i	7	67	1 1	68	
226171	22010,	î	li	70	7	70			246280	246281	î	7	67	i	68	ł
226185	226186	1	ī	70	7	70			246283		l î	7	67	lî	68	
226190	226192	1	1	70	7	70			246296	246298	1	7	67	Ī	68	
226199	226200	1	1	70	7	70			246310	246319	1	7	65	1	66	
227820	227822	1	1	69	7	69			246412	ł	1	1	70	7	70	
227829 227872	$\begin{array}{c} 227831 \\ 227875 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 69	7	69			246416		1	1	70	7	70	l
227881	227889	1	li	69	7	69			<b>24</b> 642 <b>4</b> <b>24</b> 6429		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7	70	
231604	231605	i	i	69	7	69			246433	246439	li	li	70	7	70	
231615	231616	1	1	69	7	69			246451	246452	ī	lî	70	7	70	
231687	231688	1	1	69	7	69			246460	246466	1	1	70	7	70	
231829		1	1	70	7	70			246470	246472	1	1	70	7	70	
231839 231843		1	1 1	70	7	70			246474	0.40.400	1	1.	70	7	70	
231849		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70   70	7	70   70		- 1	*246476	246478	1	1	70	7	70	
231858		i	i	70	7	70		- 1	246493 247002	247003	1 1	1 7	70	7	70	
231860	231862	ī	ĩ	70	. 7	70		I	247020	247023	i	7	69 69	1 1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	
231887	231889	1	1	70	7	70			247032	247033	î	7	69	ì	70	
231897		1	1	70	7	70		- 1	247040	247047	1	7	69	î	70	
$\begin{array}{c c} 231955 \\ 231990 \end{array}$	991009	1	1	68	7	68			247058	247059	1	7	69 .	1	70	
232000	231993	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	68 68	7	68 68		- 1	247069	0.4=000	1	7	69	1	70	
232568	232570	i	i	69	7	69		l	247076 247678	247083	1	7	69	1	70	
232595	2020.0	i J	î	69	7	69			247739	247679	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 7	67	7	67	
232603		ī	7	69	i	70			247746		i	7	66 66	1	67	
232619		1	7	69	1	70			247755	i	î	7	66	i	67	
232637	232638	1	7	69	1	70		- 1	247857		ī	i	67	7	67	
232640 232651		1	7	69	1	70			247859	247860	1	1	67	7	67	
233424	233425	$\frac{1}{1}$	7	69 69	1	70 70			247875	247876	1	1	67	7	67	
233436	200420	î	7	69	i l	70		- 1	$247880 \\ 248717$		1	1	67	7	67	
233438	233439	î l	7	69	î	70			248719		1	1	68	7	68	
234804	l	1	7	67	ī	68		- 1	251310	251312	1 1	$\frac{1}{7}$	68 68	7	68	
234808	884644	1	7	67	1	68		- 1	251348	201012	il	7	68	1	69 69	
234841	234844	1	7	67	1	68			251376		î	7	68	î	69	
234894 235618	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	67 66	7	68		ŀ	251394	251395	1	7	68	ī	69	
235642	235643		,i	66	7	66 66			251401	251500	1	7	70	1	71	US
235662		î	î	66	7	66		- [	251822 251833	251826	1	1	70	7	70	
235668	235669	1	1	66	7	66		- [	251839	251840	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	7	70	
235848	235854	1	7	67	1	68		ı	251844	251846 251846	i	$\frac{1}{1}$	70 70	7 7	70 70	
235858	235877	1	7	67	1	68		- 1	251874	201010	i	i	70	7	70	
236217 236251	236219 236254	1	1	69	7	69			251877	251880	ī	î	70	7	70	
236285	200204	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	69 69	7 7	69 69		I	251895	1	1	1	70	7	70	
236295		i	il	69	7	69		- 1	252901	880000	1	1	67	7	67	
236601		î	î l	69	7	69		- 1	252999 253020	253000	1	1	67	7	67	
236608	236609	1	1	69	7	69		- 1	253020 253070	$\begin{array}{c c} 253039 \\ 253071 \end{array}$	1	1	66	7	66	
236652	236654	1	1	69	7	69			253088	253071 253089	1	1	66	7	66	
236698		1	1	69	7	69		٠.	253091	253093	1	1 1	66   66	7 7	66 66	
237952	005000	1	1	68	7	68		i	253100	200000	1	1	66	7	66	
237990   238232	237996 238234	1	1	68	7	68			253321		i	7	69	í	70	
239501	239503	i	7	61 69	$\frac{7}{1}$	61			253323	253324	ĩ	7	69	i	70	
239513	200000	i l	7	69	1	70 70		- 1	253341	253343	1	7	69	î	70	
239531	239532	î	7	69	î	70			253350	OF 4870	1	7	69	1	70	
239568	239569	1	7	69	î	70			254716 254736	254718 254727	1	1	67	7	67	
239582		1	7	69	ī	70			MO-190	254737 254748	1	1	67	7	67	

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero d			Data alla qui il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve	enza prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio  Ultimo sorteggio  US  Prescrizione = P		dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo oto orsa-	della cedo deve ur al t	denza prima la che essere nita titolo	to sorteggio = US	
dal	al	G	м		estr	atto_	Ultimo = Prescriz	dal	, al	G	M	A	M	ratto	Ultimo	
!		4	1 44	A	<u>M.</u>			-		"	M		1	-		
254761	07.1707	1	1	67	7	67		<b>27</b> 6810	276811	1	1	70	7	70		
254790	254795	1.	1 1	67	7	67		276836	070070	1	1	70	7	70		
$254909 \\ 254921$	254924	1	1 1	65	7	65		276855 276865	276856 276870	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7	70	1	
256161	204324	i	l î	65	7 7	66	ŀ	276893	2/05/0	1	i	70	1 7	70		
256180	256182	ī	i	66	7	66		276896	276897	î	î	70	7	70	ł	
256185	256194	Ī	1	66	7	66		278205		i	7	67	1	68		
256518		1	7	68	1	69		<b>27</b> 8256		1	7	67	1	68	ļ	
256539	256544	1	7	68	1	69		278610	1	1	1	69	7	69	[	
256569	256570	1	7	68	1	69		278613		1	1	69	7 7	69	ļ	
256572 256581		1 1	7	68 68	1 1	69 69		278626 278639	278640	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7	69		
256587	256589	i i	1 7	68	i	69	ł	278665	278668	î	î	69_	1 7	.69		
257119	257120	î	l i	70	7	70		278672	278675	ī	ī	.69	7	69		
257122		1	1	70	7	70		279621	279622	1	1	65	7	65		
257127		1	1	70	7	70	1	279655·		1.	1	65	7	65		
257130	257131	4	1	70	7	70		280231		1	7	65	1	66		
$257133 \\ 257461$	257136	1	1	70	7	70		280247	280250	1 1	7	65 65	1 1	66 66		
257494	257495	1	1 1	67	7 7	67 67		$280249 \\ 280271$	280250	li	1 7	65	i	66		
257497	201400	1	l î	67	7	67		280297	280298	î	;	65	i	66		
258126		î	7	68	i	69		281616	200200	ī	i	68	7	68		
258130		ī	7	68	l î l	69		283091	283092	1	7	65	1	66		
258195		1	7	68	1	69		283230		1	7	68	1	69		
260401	260500	1	7	70	1	71	US	283237	i	1	7	68	1 1	69		
260654 260670	260656	1	7	69	1 1	70		283520		1 1	7	68 69	1 7	69 69		
261516	$260671 \\ 261517$	1 1	7	69 66	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	70 66		284731 284780		1	l i	69	7	69	1	
261526	201011	i	i	66	+	66		285215		î	7	69	i	70		
262357		ī	7	66	i	67		285225		ī	7	69	ĩ	70		
262802		1	1	70	7	70		285229		1	7	69	1	70		
262810		1	1	70	7	70		285234		1	7	69	1	70		
262812	000000	1	1	70	7	70		285249	285250	1	7	69	1	70		
262816 262846	262820 262850	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70		$285254 \\ 285265$	$285255 \\ 285272$	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	7	69 69	1	70 70		
262875	202800	i i	i	70	7	70		285288	289212	1	7	69	1	70		
262881	262882	i	i	70	-	70		286827	286831	î	i	68	7	68		
262931	262932	ī	7	65	i	66		286859	286860	1	1	68	7	68		
263623	263628	1	7	66	1	67		286871	286872	1	1	68	7	68		
265019		1	1	69	7	69		286889	22-212	1	1	68	7	68	_	
265066	265067	1	1	69	7	69		287317	287319	1 1	1	57	7	57	P	
265079 265090		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7 7	69 69	:	288760 288770	288772	1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	67 67	7 7	67 67		
265093		i	i	69	7	69		288815	288817	1 1	i	67	7	67		
66201	266400	i	7	70	i	71	US	289618		ī	7	67	i	68		
67921		1	7	67	ı i	68		289630		1	7	67	1	68		
69264	269266	1	7	67	1	68		289632		1	7	67	1	68		
69278	269279	1	7	67	1	68		289649	0000E	1	7	67	1	68		
69282 69299	269302	1 1	7	67	1	68		289674 289916	289675 289919	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	67 67	7	68 67		
69313	269302 269314	1 1	7 7	67 67	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	68 68		289916 289953	289919 289955	i	i	67	7	67		
69319	200014	i	7	67	i	68		290315	200000	i	i	67	7	67		
69385	269389	î	7	67	î	68		290343	290345	î	î	67	7	67		
71433	271438	1	7	68	1	69		290371	290372	1.	1	67	7	67		
71440	0=1	1	7	68 .	1	69		290407		1	1	67	7	67		
71451	271452	Į.	7	68	1	69		290429	000=0=	1	1	67	7	67		
71482 71484		1	$\frac{7}{7}$	68	$ \cdot_1^1 $	69		293705 293710	293707 293713	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	69 69	7	69 69		
71484		1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 68	1	69 69		293710 293724	200/10	1	1	69	7	69		
74709		i	7	68	i	69		293744	293745	i	i	69	7	69		
74726		i	7	68	î	69		293756	293759	î	î	69	7	69		
74732	274733	î	7	68	î	69		293761	293763	î	ī	69	7	69		
74736		1	7	68	1	69		293767		1	1	69	7	69		
74768	274769	1	7	68	1	69		293772	200	1	1	69	7	69		
74776	274779	1	7	68	1	69		293794 294801	293795	1	1	69	7	69	US	
74798 75652	274799	1	7	68	1	69		294801 296237	294900	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 66	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	71 67	υş	
76801	$\frac{275653}{276804}$	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	64 70	7	70		296284		i	7	66	il	67		

Numana	dei titoli		Dat			denza prima	ops	Δ,	Marine	o dei titoli	ī	Dat			denza prima	eggio	<u>A</u>
			alla q il titi estrai rimbe bile	uale olo tto orsa-	deve ur al t	prima la che essere nita sitolo ratto	sorteg US	Prescrizione -		1	-[	alla d il tit estra rimb bil	quale olo tto orsa-	deve	la che la che essere nita titolo ratto	Bort	Prescrizione
dal	al	G	м	Α	M	A	Ultimo	Prese	dal	al	a	м	1 4	M	A	Ultimo	
296996 297109 297511 297558 297578 298426 298495 298605 298611 300328 300356 300359 300386 300805 300827 300850 300926 301001 301004 301008 301062 302001 302783 302788 302801 304226 304413 304461 304490 304500 305622 305641 305670 306017 307216 307241 307251 307703 308401 308417 308445 308455 309366 309370 310722 310731 310745 310766 310770 310783 310770 310783 310770 310783 310770 310783 310770 310783 310770 310783 310770 310783 310777 310804 310810	297110 297512 298427 298619 300364 300389 301005 301009 301064 302100 302784 302792 302900 304227 304465 304492 307218 307218 307786 308453 308456 309367 309372 310746 310768 310808 310813		17777777111117717177777777777111111117777	67 66 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	711111117777717717111111111111111111111	67 67 67 67 69 69 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	US		312912 312933 312947 312975 312976 312996 312996 312996 313116 313184 313187 315432 315713 315784 315792 315799 315801 315808 316447 316464 316472 316495 316495 316498 317131 317186 317953 320026 320078 320089 320077 321721 321777 321789 322512 322533 325016 325049 325076 325076 325076 325078 325076 325079 325076 325079 327079 32	312953 312981 313000 313171		777777711111111111111111111111111111111	69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 6	111111117777711777777111777711111111111	70 70 70 70 70 70 70 70 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69		

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero	dei titoli	ŀ	Data alla q il tito	uale olo	della cedol	lenza prima a che essere	sorteggio US	e = ₽	Numero	del titoli		Dat alla q il tit	uale olo	della cedol	lenza prima a che essere	sorteggio US
dal	al		estrat rimbo bile	rea-	un al t	ita itolo atto	Ultimo sor	Prescrizione	dal	al		estrat rimbo bile	orsa.	al t	ita itolo atto	Ultimo sorta – US
		G	М	A	М	Δ	die	Pre			G	М	<b>A</b>	M	A	<del> </del>
328706	328714	1	1	70 70	7 7	70 70			341409 341415	341416	1	1	70 70	7	70 70	
328713 328717	320114	i	Ιî	70	7	70			341421	241410	i	î	70	7	70	
328727		î	i	70	7	70			341434	341437	lī	î	70	7	70	
328742	328743	ī	ĩ	70	7	70			341440		1	1 .	70	7	70	
328752		1	1	70	7	70			341448	341452	1	1	70	7	70	
328758		1	1	70	7	70			341470	341472	1	1	70	7	70	
328772	328774	1	1	70	7	70	1		341474	341475	1	1	70	7	70	
328778		1	1	70	7	70			341482	341483	1	1	70	7	70	
328781		1 .	1	70	7	70	ł		341486		1	1 1	70 70	7	70 70	
329333 329344	200245	1	7	69 69	l 1	70 70	}		341489 341601	341700	i	7	70	í	71	US
329344	329345 329363	i	7	69 .	i	70			342213	941100	i	l i	67	7	67	00
329382	329383	i	7	69	i	70			344123	344124	î	7	65	i	66	
329998	023000	î	í	68	7	68	1		344189	344192	î	7	65	ī	66	
331910	331915	i	î	70	7	70	i	1	344929		ī	l i	69	7	69	
331925	331931	ī	ī	70	7	70			344963		1	1	69	7	69	
331937	331938	1	1	70	7	70			344965		1	1	69	7	69	
331949		1	1	70	7	70	,		345101	1	1	7	67	1	68	
331951		1	1	70	7	70	ļ		345128		1	7	67	ļ	68	
331965	331972	1	1.	70	7	<b>7</b> 0	l	1	345133	345134	1	7	67	1	68	
331994		1	1	70	7	70			345200		1	7	67	1 7	68 68	
331998	•	1	1	70	7	70			345409 345488	   <b>34</b> 5491	i	i	68	7	68	
332000 332504		1	1	70 70	7	70   70	l		345488 346918	346920	li	i	70	7	70	
332513	332518	1	i	70	7	70	1		346922	310920	î	l î	70	7	70	
332522	992010	î	i	70	7	70	1		346926		ì	ī	70	7	70	
332531	332532	ī	ī	70	7	70			346928	346929	1	1	70	7	70	
332547	33-33-	1	1	70	7	70	}		346940	346941	1	1	70	7	70	
332552	332554	1	1	70	7	70	ł		346968	346969	1	1	70	7	70	
332564		1	1	70	7	70		1	346973	346974	1	1	70	7	70	
332566		1	1	70	7	70			346987	346990	l	1	70	7	70	
332574		1	1	70	7	70		1	346999	347000	1	1	70	7	70	
332585		. 1	1	70	7	70			347757		1		70	7 7	70   70	
332587		1	1 7	70 65	7	70 66			347759 347761		li	l i	70	7	70	
333183 333189	333192	1	7	65	i	66	ł		347763		i i	i	70	7	70	
333518	999192	i	í	66	7	66			347768		i	1	7ŏ	7	70	Ì
333556	333557	i	i	66	7	66			347779		ī	lī	70	7	70	
333576	000001	î	î	66	7	66	]		347904		1	1	70	7	70	
333816	333817	ī	ī	68	7	68			347916	ļ.	1	1	70	7	70	1
333819		1	1	68	7	68			347921		1	1	70	7	70	1
333845	333847	1	1	68	7	68			347927	347928	1	1	70	7	70	
333856	333857	1	1	68	7	68	1		347941 247055	347943	1	1	70 70	7	70 70	
333868	333869	1	1 7	68	7	68 69			347955 347961	$347957 \\ 347962$	1	1 1	70	7	70	
334602 334623	334603 334626	1	7	68 68	1	69	1		347976	04/904	i	1	70	7	70	
334661	<b>334020</b>	1	7	68	i	69			347980	347981	î	i	70	7	70	
334668	334669	1	7	68	î	69		1	347984		î	l î	70	7	70	1
336337	90-2000	i	i	70	7	70			348201	348202	1	7	69	1	70	
336356	336357	î	ī	70	7	70	l	- 1	348207		1	7	69	1	70	1
336375	336376	ī	ī	70	7	70	[	- 1	348213		1	7	69	1	70	
336379	336380	1	1	70	7	70	1		348240		1	7	69	1	70	1
336387		1	1	70	7	70	l	1	348247	348249	1	7	69	1	70	
336394	00.000	1	1	70	7	70			348280 348290	348282	1	7	69	1 1	70 70	1
336396	336398	1	1	70	7	70	ŀ		348290 348295	'348293 348296	1	7 7	69	1	70	1
338802	99001#	1	7	67	1	68 70	l		348319	348322	i	7	66	i	67	
339802 339822	339817	1	1	70	7 7	70	l		348328	348329	i	7	66	i	67	
339822	339833	1	1	70 70	7 7	70	l		348351	348352	î	7	66	î	67	
339847	008000	1	1	70	7	70	l		<b>34</b> 9937	349938	î	Ιí	68	7	68	
339849	339852	1	1	70	7	70	l		350410		î	7	69	i	70	
339869	339871	i	î	70	7	70	1		350422	350424	ĩ	7	69	ī	70	ľ
339874	000011	i	i	70	7	70			350435		1	7	69	1	70	
339881	339882	î	î	70	7	70			350456	350457	1	7	69	1	70	
339895	-30002	î	î	70	7	70	1		350461	, ,	1	7	69	1	70	
341001	341100	ī	7	70	1	71	US		350470	350475	1	7	69	1	70	1
341401	041100		4	70	7	70	05		350485	000-10	ī	7	69	î	70	

6% S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero d	lei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo	uale olo orsa-	della cedol deve	lenza prima la che essere lita itolo	o sorteggio	izione = P	Numero	del titoli	-	Data alla q il tito estrat rimbo	uale lo to rsa-	della cedo deve	denza prima la che essere nita zitolo	)
dal	al	G	bile M		M	atto	Ultimo	Prescrizione	dal	al	G	bile M	A	M est	ratto A	_
	•				Ì						<u> </u>					-
350495	350496	1	7	69	1	70			361572		1	1	70	7	70	
350722	350724	1	7	69	1	70			361575	361576	1 1	1	70	7	70	
350735 350740	350738	$\frac{1}{1}$	7	69 69	1	70 70			361579 361581	361589	1 1	1	70 70	7	70	
350750		i	7	69	i	70			361591	361596	i	i	70	7	70	
350752	350755	ĩ	7	69	ī	70			361600	001000	ī	1	70	7	70	
350771		1	7	69	1	70			361914		1	7	68	1	69	
350773	350774	1	. 7	69	1	70			361932		1	7	68	1	69	ı
350778 350781		1 1	7 7	69 69	1	70 70			363201 363270		1 1	7	66 66	1	67	
350986	350988	ì	í	65	7	65			363277	363279	i	7	66	i	67 67	ı
350994	000000	ī	î	65	7	65			363299	363300	l i l	7,	66	î	67	1
352213		1	1	69	7	69		- 1	363905	22240	1	14	68	7	68	1
352230	07000-	1	1	69	7	69			363910	***	1	1	68	7	68	1
352233 352255	352235 352256	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	69 69	7	69			363982 363992	363986	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	68	7	68	
352277	352256 352278	i	1	69	7	69 69			363992 364119	364120		1 1	68 68	7	68 68	1
352292	0022.0	î	ī	69	7	69			364140	364141	î	î.	68	7	68	l
352296	352300	1	1	69	7	69		- 1	364187		1	1	68	7	68	١
352803		1	1	69	7	69		- 1	364196	364199	1	1	68	7	68	ł
352828 352837		1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69		- 1	364232 364257	364233	- 1	7	65	l	66	l
352839	352842	i	î	69	7	69		- 1	364804		$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	7	65 67	1 7	66 67	ĺ
352847	352849	1	ī	69	7.	69		- 1	364811		i	î	67	7	67	l
352861	352864	1	-1	69	7	69			364815		1	1	67	7	67	
352899	352900	1	1	69	7	69			364856		1	1	67	7	67	ĺ
353001 353013	353014	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	69 69	7 7	69 69		- 1	364909 364961	1	1	1	67	7	67	l
353031	353032	.1	î	69	7	69			364979	364986	1 1	1 1	67 67	$\frac{7}{7} \cdot  $	67 67	
353040		1	1	69	7	69			364997	364998	i	î	67	7	67	ĺ
353094	353095	1	1	69	7	69		- 1	365818	365820	1	7	68	i	69	ŀ
353099 353324		1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 68	7 7	69 68		- 1	365883	365884	1	7	68	1	69	Ĺ
353330	353331	î	i l	68	7	68		- 1	366201 366206	366202	1 1	$\frac{1}{1}$	70	7	70	
353359		ī	i	68	7	68		- 1	366208		1	1	$\frac{70}{70}$	$\frac{7}{7}$	70 70	
354490	354491	1	1	68	7	68			366214		î	î	70	7	70	
354830 354838	354831	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	65	1	66			366218	366220	1	1	70	7	70	
355326	354841	i	1	65 65	7	66 65			366236	366237	1	1	70	7	70	
355801	355900	î	7	70	i	71	US		366239 366260	366240	1	1	70	7	70	Ì
356032		1	7	66	1	67	0.0	- 1	366263	366270	i l	1	$\frac{70}{70}$	7 7	70 70	
356044	i	1	7	66	1	67		- 1	366289		ī	ī	70	7	70	
356058 356060		$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	7 7	66 66	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	67		- 1	366292	366294	1	1	70	7	70	
356063		1	7	66	1	67			367103 367114	367104	1	1	70	7	70	
356065		1	<i>i</i>	66	î	67		- 1	367114	367116	$\frac{1}{1}$	1	70 70	7	70 70	1
357615	357616	1	7	69	1	70		- 1	367139	367153	i l	1	70	7	70	i
357621 357632	357633	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69	1	70			367159	ì	1	î	70	7	70	i
357632 357639	357642	il	7	69 69	1	70		ı	367172 367175	367173	1	1	70	7	70	
357645	357646	î	7	69	i	70		- 1	367175 367183	367180	1	1	70	$\frac{7}{7}$	70	
357650		1	7	69	1	70		- 1	367192		1	1	70 70	$\begin{array}{c c}7\\7\end{array}$	70 70	
357671		1	7	69	1	70		- 1	367194	367197	î	î	70	7	70	
357677 359124		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{7}{1}$	69	7	70		- [	367619		1	7	69	$i \mid$	70	
360150		i l	7	62	í	66 63			367630		1	7	69	1	70	
360481		i	$i \mid$	65	7	65			367632 367634		1	7	69	1	70	
361148	361149	1	1	67	7	67		- 1	367640	ļ	$\begin{pmatrix} 1 \\ 1 \end{pmatrix}$	$\frac{7}{7}$	69 69	1	70 70	
361167	361168	1	1	67	7	67			367671	367676	i l	7	69	i	70	
$361192 \\ 361504$	361197 361506	$\frac{1}{1}$	1	67	7	67		- 1	367684		î	7	69	i	70	
361508	201200	i	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	$\frac{7}{7}$	70 70			367699	367700	1	7	69	1	70	
361511		i l	i l	70	7	70			367801 368405	367900	1	7	70	1	71	
361513	361514	î	î	70	7	70			368405 368450	368445	1	1	70	7	70	
361516	i	1	1	70	7	70			368455		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	70	7.	70	
361528	961540	1	1	70	7	70			368458	368461	i	i	70	7	70	
361539 361545	361543 361547	1	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	70	$\frac{7}{7}$	70 70		ı	368472 368901		î	i	70	7	70	
		- 1	- 1	* 0		4 U I					1	1	70	7	70	

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

	dei titoli	;	Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol: deve	enza prima a che essere ita itolo	Borteg US one		del titoli		Date alla qu il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve un al t	enza prima a che essere ita itolo	no sorteggio = US
al	a.I 	G	. м	A	M	A	Ultimo - - - - -	dal	al	G	м	A	M	A A	Ultimo
68904	368910	1	1	70	7	70		384929	384932	1	7	68	1	69	
$68913 \\ 68922$	368915	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70	7	70 70		384973 385735	384974 385739	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68 68	1 7	69 68	1
689 <u>44</u>		î	i	70	7	70		385743	385744	l î	l i	68	7	68	}
38946	368947	ī	1	70	7	70		385772	385773	ī	ī	68	7	68	
38959	368962	1	1	70	7.	70		385784	385787	1	1	68	7	68	l
38971 38978	900001	1	1	70 70	7	70		385795	385798	1	1	68	7	68 66	
8999	368981 369000	i	i	70	7	70 70		386522 386533	386523 386536	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66 66	.7	66	l
9101	369200	î	7	70	l i	71	US	386585	386588	lî	î	66	7	66	
9403		1	1	68	7	68		386903	386906	1	1	70	7	70	
39447	1	1	1	68	7	68		386924	386925	1	1	70	7	70	
59459 59482	1	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7	68		386929	386933	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70 70	
9492		i	i	68 68	7	68 68		386958 386961	386959	l i	l i	70	7	70	
9494		î	î	68	7	68		386970		lî	î	70	7	70	
70301	370304	1	1	69	7	69		386976	386977	1	1	70	7	70	
70307		1	1	69	7	69		386980	386983	1	1	70	7	70	
70320 70326	370328	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	69 69	7	69		386991 387000		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7	70 70	
70365	370328	i	i	69	7 7	69 69		387000 387008		·i	7	68	lí	69	
70369	010000	ī	î	69	7	69		387014		ī	7	68	ī	69	ļ
70401	370500	1	7	70	1	71	US	387017	387018	1	7	68	1	69	
70761	370762	1	7	66	1 1	67		387680		1	7	66	1	67	
$0787 \\ 1233$	371234	$\frac{1}{1}$	7	66	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	67 66	ì	387692 387782	387783	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	66	1 7	67   68	
72211	371234	ì	î	69	'7	69		388616	301103	l i	l î	68	7	68	
72227	372228	1	1	69	7	69		388638	388640	1	1	68	7	68	}
72235		1	1	69	7	69		388649	388650	1	1	68	7	68	
72243		1	1	69	7	69		388665	90000	1		68	7	68	
72502 72528	372530	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	69	7 7	69 69	ľ	388668 388691	388669 388693	1 1	1 1	68	7	68 68	
72542	372543	i	i	69	7	69		391112	300033	i	l î	62	7	62	
72545	372548	1	1	69	7	69		391504	391515	1	1	69	7	69	
72550	372551	1	1	69	7	69		391535	ļ	1	1	69	7	69	
72566	979570	1	1	69	7	69		391551		1	1	69	7	69 69	
72573 72807	372576 372808	1	1 1	69 67	7 7	69 67		391560 391570	391574	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	69 69	7	69	
72813	372819	î	î	67	7	67		392301	392305	ī	7	65	. i	66	
72822	372823	1	1	67	7	67_		392378	392379	1	7	65	1	66	
73101	373200	1	7	70	1 1	71	US	392501	392600	1	7	70	1	71	US
74104 74115	374106 374123	1	1 1	70 70	7 7	70 70		392729 392738	392739	1 1	1 1	66 66	7	66 66	
74127	3/4123	i	i i	70	7	70	Ì	392794	392139	1	î	66	7	66	
4155		î	ī	70	7	70		393701	393800	ī	7	70	i	71	US
4164		1	1	70	7	70		394124	394125	1	. 1	65	7	65	
74191	0=410=	1	1	70	7	70		394301	394400	1	7	70	1	71	US
74196 74199	$374197 \\ 374200$	1 1	1 1	70 70	7	70 70		394431 394469		1 1	7	68 68	1 1	· 69	
4613	374615	1	7	66	l í l	67		394490		i	7	68	i	69	
4623	374625	1	7	66	1	67		394753	394761	1	7 -	66	1	67	
4665	374666	1	7	66	1	67		394801		1	7	69	1	70	ļ
7430 7444		1	7	69	1 1	70 70		394808 394901	395000	1 1	7	69 70	1 1	70 71	US
7464	377473	1	7	69. 69	1 1	70		395305	39000	Γi	7	69	1	70	l CB
7496	011710	i	7	69	i	70		395308		l î	7	69	i	70	
7500		1	7	69	1	70		395311		.1	7	69	1	70	
8727		1	7	69	1	70		395319	80*000	1	7	69	1	70	
8731	378734	1	7	69	1 1	70		395337 395348	395338	1	7	69	1	70	
8736 8746		1 1	7	69 69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70		395348 395352	395349 395356	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	69 69	1   1	70 70	
8782		1	7	69	i	70		395358	395359	i	7	69	î	70	
0315	380317	î	7	65	i	66		395361	395363	î	7	69	î	70	
3801	383900	î	7	70	1	71 .	US	395365	395367	1	7	69	1 1	70	
4234	384235	1	7	67	1	68		395372	395374	1	7	69	1	70	
4294	80.4800	1	7	67	1 7	68	}	395383 395401	395500	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69 70	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 71	US
4305 ′ 4906	384306	1 1	7	66 68	$\begin{array}{ c c c c }\hline 7\\1 \end{array}$	66 69		395805	395810	l i	7	69	1	70	00

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero de	i titoli		Data lla qualitito	nale lo to	delia cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio U.S	done - P	Numero	del titoli		Date alla qu il tito estrat rimbo	uale lo to	della cedo deve	denza prima la che essere nita	orteg	
daļ.	al	61	imbo bile		al t	itolo atto	Ultimo	ecrizione	dal	al	_	pile			itolo ratto	Ultimo =	-
		G	м	<b>A</b>	<b>M</b>	<b>A</b>	Š	<u>K</u>			G	<u>M</u>	A	<b>M</b>	A	<u> </u>	
		_										_					
395814	395816	1	7	69	1	70			410915	410918	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	69	1 1	70	ŀ	
395843 395857	395859	1	7	69 69		70 70	-		410929 410946	410930 410947	i	7	69	i	70		
395861	395862	li	7	69	li.	70			410966	410967	l î	7	69	î	70		
395875	000002	ī	7	69	lī	70			410969	220001	l ï	7	69	ī	70	1	
396873	396876	i.	7	67	1	68			410980		1	7	69	1	70	1	
396888	396890	1	7	67	1	68			411159	411161	1	1	68	7	68		
397048		1	1	68	7	68			411184	411186	1	1	68	7	68	ı	
397401	397500	1	7	70	1	71	U	3	411616		1	7	65	1	66		
397699 398325	397700	1	1 7	67	7	67			412602		1 1	7	67	1	68		
398327		1	7	68 68	1 1	69 69			412697 414203		li	í	67 69	7	68	1	
398351	398352	ī	7	68	i	69			414213	414214	î	i	69	7	69		
399115	399118	ī	7	67	ī	68			414217	111211	ī	ı î l	69	7	69		
399139		1	7	67	1	68			414271		1	1	69	7	69		
399156	399160	1	7	67	1	68			415023		1	1	66	7	66		
399167	399186	1	7	67	1	` 68			415027	415029	1	1	66	7	66		
399249 400660	399250	1	7	67	1	68			415080	415081	1	1	66	7	66		
400683	400663	1	7	65 65	1	66 66		- 1	415090 415230	415100	1 1	1	66 69	7	66		
400695		i	7	65	i	66			415248	415231	i	1	69	7	69 69		
402203	402205	î	7	69	î	70		- 1	415252	415253	i	î	69	7	69	i	
402217	402218	1	7	69	ī	70		- 1	415285	415286	ī	î	69	7	69		
402231	402232	1	7	69	1	70			415473		1	1	68	7	68		
402241	402242	1 1	7	69	1	70			415476	415477	1	1	68	7	68		
402246	402248		7	69	1	70			415481		1	1	68	7	68		
402265 402269	402277	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69 69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70		l	415663		1	7	68	1	69	ĺ	
402280	402281	l î l	7	69	i	70		- 1	415668 415680	415681	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 68	1	69 69	ĺ	
402283	402284	l î l	7	69	l î l	70		- 1	417389	419001	i	<del>′</del> 7	67	1	68		
403126	403132	I	7	68	1	69		- 1	417805	417809	î	i	70	7	70		
403135	403139	1	7	68	1	69			417818	417819	1	1	70	7	70		
403148	4007.04	1 1	7	68	1	69			417828	417830	1	1	70	7	70		
403161 403179	$403164 \\ 403180$	$\frac{1}{1}$	7 7	68	1	69			417835	417842	1	1	70	7	70		
403190	403200	i	7	68 68	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 69			417845 417859	417847	1	1	70	7	70		
403736	400200	î	$i \mid$	69	7	69			417874	417860	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7	70 70		
403739		1	ī	69	7	69			417876	417877	i	i	70	7	70		
403745	403746	1	1	69	7	69			417879	417880	î	i l	70	7	70		
403775	400=0=	1	1	69	7	69			417890		1	ī	70	7	70		
403786 403801	403787 403806	1 [	7	69	7	69			417892	417893	1	1	70	7	70		
403852	403855	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	$\frac{67}{67}$	1 1	68 68		- 1	417897	417898	1	1	70	7	70		
403900	400000	ı î l	7	67	i	68		- 1	$\begin{array}{c} 420201 \\ 420816 \end{array}$	420300	1	7	70	1	71	U	8
404354	404358	ı i	7	65	î	66		- 1	420861		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	67 67	7	67 67		
404381	404382	1	7	65	1	66		- 1	420876	420878	i	i	67	7	67		
404396	404397	1	7	65	1	66			422321	2200.0	ı i	7	69	i	70		
405611	405613	1	1	69	7	69			422332		ī	7	69	ī	70		
405632 405661	405662	1 1	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	69	$\frac{7}{7}$	69			422344		1	7	69	1	70		
406361	406364	i	1	69 68	7 7	69 68			422364	100000	1	7	69	1	70		
406634	406636	i	i	69	- <del>/</del>	69			422368 422377	422372	1	7	69	1	70		
406643	406644	î	i	69	7	69		ļ	422535	1	1	7	69	1	70		
406667	406671	1	1	69	7	69			422539	422542	1	7 7	66 66	1	67 67		
409477	409480	1	7	65	1	66		ļ	422545	1##U14	i l	7	66	1	67		
409494	410003	. 1	7	65	1	66			422602	422604	î	$i \mid$	70	7	70		
410330 410382	410331	1	1	67	7	67		ı	422609	422610	ī	î	70	7	70		
410505	410507	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67 68	7	67		- 1	422617		1	1	70	7	70		
410511	110001	i l	il	68	7	68 68			422619	422621	1	1	70	7	70		
410570	l	i	î	68	7	68			422628 422634		1	1	70	7	70		
410825		ĩ	7	69	i [	70			422634		1 1	1	70	7	70		
410827	45.5	1	7	69	1	70		J	422639	422640	i	1	70 70	7	70 70		
410854	410855	1	7	69	1	70			422658	422662	i	i	70	7	70		
410364	410865	1	7	69	1	70			422665	422666	i	i	70	7	70		
410868 410877	410869	1	7 7	69	1	70			422668	422669	ı i	î	70	7	70		
			4 1	69 l	1	70		- 1	422672		ī	ī	70	7	70		

6% S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

		1	D			enza	ا وا	Δ,			i -	TD-A			lenza	[유	ρ
Numero		i	Data Lla que Lla que Lla tito Estrati Estrati Indo Lla bile	nale lo to rsa-	della cedol deve un al t	prima a che essere ita itolo atto	to sorteggio	Presentaione -		del titoli		Datalla q il tito estrat rimbo bile	uale olo tto orsa-	deve un al t	prima a che essere ita itolo atto	sorteg US	Drononie long -
qwj	e.l	G	M	A	M	A	Ultimo	Presc	dal	al	G	м	A	M	A	Ultimo	]
				<u> </u>	<u>'</u>		<u></u>				i			<u> </u>			
422691		1	1	70	7	70			439329		1	1	70	7	70		
422693		1	1	70	7	70			439364	439365	1	1	70	7	70		
423701	<b>423800</b>	1	7	70	1	71	U	S	439399	439400	1	1	70	7	70	l _	
425801		1	7	69	1	70			439665	Į	1	7	59	1	60	F	
425803		1	7	69	1	70	1		444301	444400	1	7	70	1	71	U	S
425807		1	7	69	1	70			445049		1/	7	67	1	68		
425814		1	7 .	69	1	70			445082		1 1	7	67	1	68		
425826	425827	1	7	69	1	70			445094	445095	1 7	7	67	1 1	68 71	U	ď
425830	425833	1	7	69	1	70			445501	445600	1	7 7	70   68	1 1	69	0	O
425851	AREGET	1	7	69	1	70	l l		446826	446090	1 1	7	68	i	69		
425859	425861	1	7	69	1	70 70	1		446828 446842	446829 446845	l i	7	68	i	69		
425865	495000	_	7	69	1 1	70			446858	446860	Ιî	7	68	î	69		
425896	425898	1 1	7 7	69	1 .	69	1		446896	446900	l î	7	68	î	69		
427201	$\begin{array}{c} 427209 \\ 427220 \end{array}$	i	7 7	68 68-	i	69			447401	447500	i	7	70	î	71	U	S
427215	427220	i			i	69			448469	448470	i	Ιί	69	7	69	"	~
427222 427246		i	7	68 68	1 1	69			449117	XX0410	۱î	7	67	Ιί	68		
427246 427258		i	7	68	i	69	1		449119		l i	7	67	l î	68		
427298 427299		i	7	68	l i	69			449121		l î	7	67	ī	68		
427402	427404	i	7	67	i	68	{		449140		l ī	7	67	Ī	68	1	
427406	12/101	î	7	67	l î	68	1		449165	449168	ī	7	67	1	68		
427426		Ιi	7	67	l î	68			449171	449175	1	7	67	1	68		
427431	427433	ī	7	67	Ī	68			449437	449440	1	1	67	7	67	1	
427456	427457	ī	7	67	Ī	68			449801	449900	1	7	70	1	71	U	S
427476	427480	ì	7	67	l i	68	1		450515	450520	1	1	65	7	65	ì	
428126	428127	1	1	66	7	66	ł		451543	451547	1	1	67	7	67	l	
428132	428135	1	1	66	7	66	1		451587		1	1	67	7	67	!	
428168	428169	1	1	66	7.	66	1		453301		1	7	69	1	70	1	
428171		1	1	66	7	66			453351	453352	1	7	69	1	70	İ	
428178	428179	1	1	66	7	66	l		453355	453356	1	7	69	1	70	1	
428181		1 1	1	66	7	66	ł		453371	453372	1	7	69	1	70	1	
429729	429731	1	1	69	7	69			453382		1	7	69	1	70		
429768		1	1	69	7	69			453387	453388	1	7	69	1 1	70	l	
429771		1	1	69	7	69	1		453609	15,000	1	1	68	7	68	ľ	
429774	400000	1	1	69	7	69			454019	454020	1	1 1	66	7	66		
430693	430696	1 1	7	66	1	67			455147	456600		7	70	lí	71	U	g
430807			7	68	1 1	69			456501 456980	450000	î	l i	67	7	67	~	
430819	430863	1	7	68	l I	69 69			457801	457900	l î	7	70	i	71	U	2
430860 433616	430803	1	7 7	68	1 1	70			459031	459037	li	7	65	î	66	"	~
433619		i	7	69	i	70			460204	460205	lî	7	66	ī	67	l	
433627		i	4	69	1	70	1		460234	460243	lî	7	66	î	67	ŀ	
433631	433632	î	7	69	i	70	1		460252		ī	7	66	Ī	67		
433638	433639	i	7	69	ı	70			460256	460257	ī	7	66	1	67		
433651	433652	i	7	69	î	70			461205	1	1	7	66	1	67		
433654		ī	7	69	ī	70			461501		1	1	70	7	70	1	
433697	433698	1	7	69	1	70	1		461513	461516	1	1	70	7	70		
433910	433911	1	7	69	1	70	ŀ		461521	461526	1	1	70	7	70	l	
433931		1	7	69	1	70	l		461531		1	1	70	7	70		
433961	433968	1	7	69	1	70	į .	<u>_</u>	461537		1	1	70	7	70		
437507	İ	1	1	70	7	70	1		461590	461597	1	1	70	7	70	1 77	·C
437519	437528	1	1	70	7	70	1		461601	461700	1	7	70	1	71	U	2
437538		1	1	70	7	70	ł		462201	462300	1	7	70	1 2	71	U	S
437541	437544	1	1	70	7	70	ŀ		462603	400000	1	1	70	7	70		
437550	437557	1	1	70	7	70	1		462620	462622	1	1	70	7	70		
437561	437562	1	1	70	7	70			462626	462629	1 1	1	70	7	70		
437567	437572	1	1	70	7	70			462631	40000	1	1	70	7	70		
437580		1	1	70	7	70			462634	462635	1	1	70	7	70		
437591	437594	1	1	70	7	70			462640	462642	1	1	70	7	70   70		
437623		1	7	67	1	68	1		462647 462653	462651	1 1	l i	70	7	70	l	
437639		1	7	67	1	68	l				_	ì	70	7	70		
438361	438363	1	1	68	7	68			462656 462664	462665	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	li	70	7	70		
438381		1	1	68	.7	68			464002	***************************************	l i	i	68	7	68		
438501	·	<b>†</b> 1	7	66	1	67			464018		i	li	68	7	68		
438533	490010	1	7	66	1	67			464079	464080	l î	li	68	7	68		
439315	439316	1	1	70	7 7	70 70			465410	404000	l i	7	67	i	68,		
439318	439321 439327	1 1	1	70	7	70	1		465432	465433	l î	7	67	i	68	i	
439326																	

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero	dei titoli		Date alla q	uale	della cedo	denza prima la che	sorteggio US	Numero	dei titoli		Dat alla q il tita	uale	della	denza prima la che	Borteggio	A.
dal	al		estrat rimbo bile	to rsa-	al t	essere nita titolo ratto	Ultimo sorto	dal	al		estra rimbe bile	tto orsa-	al	essere nlta titolo ratto	Ultimo sort	Prescrizione
		G	M	<b>A</b>	м	Á	ig   g		<u> </u>	G	M	A	M	A	ä	Pre
	ŀ				_											
465462 465465			$\frac{7}{7}$	67	1 1	68 68		484286 484293	484289	1 1	1 1	70	7 7	70		
466848		i	7	68	li	69	ĺ	484295 484295	484296	l i	î	70	1 7	70	l	
466898	466899	î	7	68	î	69		484300	101200	l î	Î	70	7	70		
467338	467340	î	;	67	l î	68	ł	486346	486349	l î	î	68	7	68		
467370	467371	î	7	67	î	68		486902	486903	î	lî	68	1 7	68		
467379	467381	î	7	67	l î	68	1	486957	486958	lî	lî	68	7	68		
467512	467514	1	i i	70	7	70		486986	486987	Î	lī	68	7	68		
467527	467532	ī	ī	70	7	70		488982	488984	ī	7	68	l i	69		
467536		ī	ī	70	7	70		488986	200001	Ιî	7	68	î	69		
467548		1	1	70	7	70		490372		ī	i	61	1 7	61		
467576		1	1	70	7	70		494589	494591	ī	7	66	l i	67		
467579		1	1	70	7	70		494780		1	1	68	7	68		
467584		1	1	70	7	70		494813		1	1	68	7	68		
467586		1	1	70	7	70		494888		1	1	68	7	68		
467591	467596	1	1	70	7	70		495387	495388	1	7	66	i	67		
467640	467641	1	1	69	7	69		495401	495404	1	1	69	7	69		
467667	467669	1	1	69	7	69		495488		1	1	69	7	69		
467692	467693	1	1	69	7	69	-	495840	•	1	1	65	7	65		
470806	470846		7	70	1	71	US	495884	495885	1	1	65	7	65		
471809	471812	1	1	69	7	69		496701	496800	1	7.	70	1	71	US	
471819 471858	471822 $471859$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	69	7	69		498504	498510	1	1	70	7	70		
471898   473191	471859 473193	1	1 7	69 64	7	69		498523		1	1	70	7	70		
474325	TIOLD	1	í l	69	7	69		498538 498545	400540	1	1	70	7	70		
474328		ī	i l	69	7	69		498549	498546 498550	$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	1	70 70	7	70		
74351	474352	î	î	69	7	69		498554	#90990	i	i	70 70	7	70 70		
474362	474363	ī	î	69	7	69		498564	Ì	i	i	70	7	70		
474366		I	1	69	7	69		498581		i	i	70	7	70		
474376	474384	1	1	69	7	69		498586	498587	i	i l	70	7	70		
474396	474400	1	1	69	7	69		498590		î l	·î	70	7	70		
474504	474505	1	7	69	1	70		498598	498599	î	î	70	7	70		
474509	474510	1	7	69	1	70		498895		ī	7	66	i i	67		
474543	474545	1	7	69	1	70		499201	499300	1	7	70	î	71	US	
474550   174554	474552	1	7	69	1	70		499735		1	7	69	1	70	,	
174554 174559	474557	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	69	1	70		499738	499739	1	7	69	1	70		
174559	474576	1	$\frac{7}{7}$	69 69	$\frac{1}{1}$	70		499743	499751	1	7	69	1	70		
178704	#14910	i	i	69	7	70 69		499765	499766	1	7	69	1	70		
78706	7	î	î	69	7	69		499769	499772	1	7	69	1	70		
78733	478734	î	î	69	7	69		500622 500666	500630	1	7	69	1	70		
79301	479400	î	7	70	i	71	US	500668	1	1	7	69	1	70		
80507	480510	ī	$i \mid$	70	7	70	0.5	500680		I	7	69	1	70	_	
80515		1	1	70	7	70	- 1	500695	500696	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	7	69	1	70		
80517	480524	1	1	70	7	70		500698	500699	1	7 7	69 69	1	70		
80550	480551	14	1	70	7	70	ŀ	501101	501200	i	7	70	1	70 71	US	
80553	400 = 50	1	1	70	7	70		501502	301200	i	7	69	i	70	OD	
80562	480563	1	1	70	7	70		501535	501536	î	7	69	1.	70		
80570	480571	1	1	70	7	70		501539	501540	î	7	69	i	70		
80575	400000	1	1	70	7	70		501542		î	7	69	i	70		
80597 82823	480600	1	1 7	70	7	70		501562	501568	ī	7	69	î	70		
82823	482844	1	77	69	1	70		501578		î	7	69	î	70		
82858	482861	1	7	69 69	1	70		501581		1	7	69	ī	70		
82869	102001	i	7	69	1	70	[	501589		1	7	69	1	70		
82877		i	7	69	i	70	ı	501592	501593	1	7	69	1	70		
82880	482886	î	7	69	i	70	1	501595	501596	1	7	69	1	70		
84202		î	$i \mid$	70	7	70		502006	F00030	Į	7	69	1	70		
84205	484207	ī	î	70	7	70	l	502018 502030	502019	1	7	69	1	70		
84214	484221	1	ī	70	7	70	1	502030	502031	1	7	69	1	70		
84227	484230	1	1	70	7	70	ŀ	502055	502057	1	7	69	1	70		
84239	484244	1	1	70	7	70	1	502076	902057	1	7	69	1	70		
84251	484254	1	1	70	7	70	I	502086	502088	1	7	69	1	70		
84256	484258	1	1	70	7	70	ļ	502801	502980	$\frac{1}{1}$	7	69	1	70	US	
84261		1	1	70	7	70	1	507664	004800	i	$\frac{7}{1}$	70	1	71	UĎ	
84263 84270	4040=7	1	1	70	7	70	1	507667	507674	i	1	65 65	7	65 65		
A44 / / III	484271	1	1	70	7	70		507806	30.017	i	7	69	í	70		
84278	484279	1	1	70	7	.70		001000 1								

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

						•											
Numero	dei titoli	i	Date lla quil il tito estrat	uale olo to	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita	Borteg	lone - P	Numero	del titoli	1	Datalla quilla tito	uale olo to	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita	Borteg	Prescrizione - P
dal	al		bile			itolo atto	g I	ortz	dal	a.l		bile			itolo atto	g	oriz
		G	M	A	м	A	Ultimo	Prescrizione			G	M	A	м	A	Ultimo	Pre
507818 507838 507842 507850 507873 507891 507898 509304 509327 509359 509366 509390 509589 509597 509913 509974 509984 510338 510425 510462 510462 511701 512913 512915 512920 512936 512941 512957 512965 512976 512981 512981 512981 512981 512985 512987 515399 515378 515399 515378 515399 515378 515841 515848 515855 515866 515870 515888 515870 515878 515888 515870 515870 515878 515888 515870 515878 515888 515870	507821 507840 507895 509330 509360 509360 509915 509987 510427 510427 512977 512910 512918 512923 512949 512960 512970 512979 512987 512987 512987 512992 513000 515331 515379 515397 515397 515400 515321 515843 515852 515864 515867 515882		777777777777777711111111111111111111111	69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	111111111111111111117777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	US		522028 522040 522053 522098 523603 523606 523665 523655 523655 523669 524705 524715 524733 524735 524742 524742 524742 524747 525801 525817 525820 525841 525841 525847 525821 525841 526847 526847 526847 526841 526847 526859 527761 528018 530241 532053 532219 532301 532630 532631 532630 549770	523604 523608 523657 524719 524737 524744 524750 524771 524943 525805 525818 525850 526850 526850 526850 526854 528019 530243 532057 532400 532602 532602 532666 532663 532666 532665 534333 534352 540722 540911 547879 548700 549715 549768		777777777111111111111111111111111111111	69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 6	111111111777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	US	

6% S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero	dei titoli	-	il tit	quale tolo	della codo deve	denza prima la che essere nita	sorteg US	ione - P	Numero	dei titoli	-	il tit estra	quale tolo	della cede deve	denza prima ola che essere nita	Borteg
lab	al	G	bil			titolo ratto	Ultimo	Presortzione	dal	a.1	G	bil			titolo tratto	Ultimo
552663 552675 554810 554876	554877	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	69 69 66 66	7 7 7 7	69 69 66 66			579249 579277 579704	579252 579287 579705	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	67 67 70 70	7 7 7 7	67 67 70	
555201 555690 555913 555917 555937	555695 555914 555918 555943	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	67 68 69 69 69	7 7 7 7 7	67 68 69 69			579730 579755 579772 579782 579786 580714	579731 579778 579800	1 1 1 1 1	1 1 1 7	70 70 70 70 70 69	7 7 7 7	70 70 70 70 70 70	
555946 555989 555995 556201 558511	555947 555990 555996 556204 558516	1 1 1 1 1 1	1 1 7 7	69 69 65 66	7 7 7 1 1	69 69 69 66 67			580769 580772 580782 580798 583101	580777 580783 580800 583200	1 1 1 1	7 7 7 7	69 69 69 69 70	1 1 1 1	70 70 70 70 70 71	US
558605 559079 559621 559623 559636 661193	558641 559080 559624 561195	1 1 1 1	7 7 1 1 1	70 68 70 70 70 69	1 1 7 7 7	71 69 70 70 70	US		583543 585346 585901 587411 588219	585349 586000 587413 588222	1 1 1 1 1	1 7 7 7	67 66 70 66 67	7 7 1 1	67 68 71 67 68	US
561411 561599 563167 563173 563576	563577	1 1 1	1 1 1	68 68 68 68	7 7 7 7	69 68 68 68 68			588255 591211 591217 591245 591247	588260 591214 591220	1 1 1 1	7 1 1 1	67 69 69 69	1 7 7 7	68 69 69 69	
63750 63777 63781 63823	563753 563779 563824	1 1 1 1	7 1 1 1 7	65 70 70 70 67	1 7 7 1	66 70 70 70 70 68			591263 592605 592644 592676 592693	591264 592607 592653	1 1 1 1	1 1 1 1	69 70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70 70	
54063 54652 57823 57840 57849 57857	564086 567824 567845 567852	1 1 1 1	7 7 1 1	70 68 69 69 69	1 7 7	71 69 69 69	US		593936 593959 595802 595805 595824	593937 595803 595807	1 1 1 1	7 7 7 7	68 68 69 69	1 1 1 1	69 69 70 70 70	
57879 58001 70401 70420 70728	567860 567880 568040 570421	1 1 1 1 1	1 7 7 7	69 69 70 66 66 67	7 7 1 1 1	69 69 71 67 67	US		595834 595841 595865 595881 595897	595846 595868 595900	1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	69 69 69 69	1 1 1 1	70 70 70 70 70	
70748 70752 70757 70761 70779	570758 570768 570782	1 1 1 1 1 1	777777	67 67 67 67 67	1 1 1 1	68 68 68 68 68			598733 599001 601577 601586 602007	598788 599100 601587 602010	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	70 70 66 66 67	1 1 1 1 7	71 71 67 67 67	US US
72620 72981 75807 75810 75815	572627 572982 575808 575818	1 1 1 1 1 1	7 7 1 1	65 68 70 70	1 1 7 7	66 69 70 70			603801 603809 603821 603852 603857	603811 603823	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70 70	
75821 75823 75853 75857	575824 575854 575858	1 1 1 1	1 1 1	70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70			603877 603892 607210 607249 607810	603896 607250 607814	1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 68 68	7 7 7 7	70 70 68 68	
75863 75872 75877 75883 75888	575870 575873 575880 575885 575892	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70 70	7 7 7 7 7 7	70 70 70 70			607824 607874 608241 608247	608249	1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7	67 67 69 69	7 7 1	67 67 67 70	•
75895 76102 76106 76115	575898 576107	1 1 1	1 1 1 1	70 69 69 69	7 7 7 7	70 70 69 69 69			608258 608876 610908 610949 610971	608881	1	7 1 1 1 1 1	69 68 69 69	1 7 7	70 68 69 69	
76131 76159 76178 76191 78088	576132 576168 578091	1	1 1 1 1 1 1 1	69 69 69 68	7 7 7 7 7	69 69 69 69 68			610992 611342 611348 615913 615924	610995 611346 615915 615926	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	69 69 66 66 70	7 7 7 7	69 69 66 66 70	

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

Numero de	el titoli	1	Data lla qu l titol estrati	lale lo to	della cedol deve	enza prima a che essere ita	sortegg US	fone - P	Numero	del titoli		Data alla q il tito estrat rimbo	uale olo tto	della cedol deve	lenza prima a che essere ita	sorteggio US
La	la.		bile		estr	atto	Ultimo	Preserizione	dal	al	_	bile			itolo atto	Ultimo sorte
		G	M	<b>A</b>	<b>M</b>	<b>A</b>	5   	<u> </u>		<u> </u>	G	M	<u>A</u>	M	<b>A</b>	<del> </del>
	61,5001				_				2.42224					_		
15930 15936	615931	1	1	70 70	7	70 70			642985 $642993$	642987	1 1	1 1	70	7 7	70	
15946	615952	i	1	70	4	70			644501	642997 644600	1	7	70	Ιί	71	US
315955	615957	1	ì	70	7	70			644654	644655	i	4	68	i	69	US
315977	615980	i	î	70	7	70	1		644657	044000	i	7	68	i	69	l
15983	615984	î	î	70	7	70			644662	644663	ī	7	68	î	69	ļ
15994	615995	ī	ī	70	7	70			646161	646162	l ĩ	i	67	7	67	
16000		1	l	70	7	70			646931	646934	1	7	66	1	67	
16811	616816	1	7	69	1	70			646983	646988	1	7	66	1	67	
16843		1	7	69	1	70			647001	647080	1	7	70	1	71	US
16871	616874	1	7	69	1	70	1		647109	647110	1	1	69	7	69	
19501	619600	1	7	70	1	71	US		647121		1	1	69	7	69	
20601	620700	1	7	70	1	71	US	- 1	647161	647164	1	1	69	7	69	1
23532	623535	1	7	68	1	69	1		647172	647173	1	1	69	7	69	ľ
23546	000==0	1	7	68	1	69	1		647183	647185	1	1	69	7	69	1
23573 24075	$623576 \\ 624077$	1	7 7	68 67	1 1	69	l		647193 649244	647194 649249	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69 68	1
25519	625520	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	i	69	1 7	68 69			649244 649267	649249 649270	1	1	68	7	68	
25546	625549	li	i	69	7	69			651317	651318	li	7	68	i.	69	
26612	626613	li	i	70	7	70			651332	651334	l î	7	68	i	69	
26630	626635	ı	ı	70	7	70			651336	001001	lî	7	68	l î	69	
6637	020000	î	ı	70	7	70			651353	651355	lî	7	68	l î	69	ļ.
26639		ī	ĺî	70	7	70			651384		l ī	7	.68	1	69	
26645	626646	ī	ī	70	7	70	ł		651393		1	7	68	1	69	
27078	627083	1	1	68	7	68			651609	651610	1	7	67	1	68	
27086		1	1	68	7	68			651901	}	1	7	69	1	70	
27088	627089	1	1	68	7	68			651920		1	7	69	1	70	
7096	627097	1	1	68	7	68			651939	651944	1	7	69	1	70	
27126	627127	1	1 7	69	7	69		- 1	651953	651956	1	7	69	1	70	
7661	000=01	1	7	69	1 7	70		1	651963	651964	1	7	69	1	70	
9725 0959	629731 $630962$	1 1	1	69 66	7 7	69 66			651971 651977	65197 <del>4</del> 651981	1 1	7 7	69	1 1	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$	
0959	630984	1	li	66	7	66			652000	091991	1	7	69	li	70	
31336	631344	i	i	66	7	66			652502		1	ĺí	70	7	70	
1348	631356	1	l i '	66	7	66		1	652548	652555	lî	i	70	7	70	
31359	631360	i	Ιî	66	7	66		l	652572	652573	l i	l î	70	7	70	1
31371	001000	li	î i	66	7	66			652576	652578	l î	î	70	7	70	1
32318	632323	ī	7	67	i	68			652585		ī	Ī	70	7	70	1
36351	636352	1	7	68	1	69	1	Ì	652599	652600	1	1	70	7	70	
36357	636360	1	7	68	1	69	Ì		660209	660214	1	7	68	1	69	
36379		1	7	68	1	69			660273	660278	1	7	68	1	69	ĺ
37901	637905	1	7	69	1	70	ļ		660285	660286	1	7	68	1	69	1
37913	637914	1	7	69	1	70			660444	660448	1	7	69	1	70	
37917 37930	637931	1	7 7	69 69	1 1	70 70	ĺ		660461 660468	660463	1	7 7	69 69	1	70 70	ľ
37930	091891	1	7	69	i	70		1	667003	667005	li	lí	69	7	69	l
37942		i	7	69	i	70		l	667018	001000	i	i	69	7	69	1
37959	637962	î	7	69	i	70			667065	667066	i	î	69	7	-69	
37973	637975	i	7	69	i	70	ĺ		667082	667084	î	l î	69	7	69	
37981	Ų	î	7	69	i	70			669336	669337	î	l î	69	7	69	
38385		ī	7	67	ī	68			669348	669349	1	ī	69	7	69	
38392	638395	1	7	67	1	68			669354	669357	1	1	69	7	69	
38724	638725	1	1	66	7	66			672627	672631	1	1	67	7	67	
38829	638832	1	1	68	. 7	68	1		673601	<b>673</b> 605	1	7	69	1	70	
38834	638835	1	1	68	7	68			673624	054445	1	7	69	1	70	
38846	0.401.00	1	1	68	7	68	}		674416	674417	1	7	68	1	69	
40092 40301	.640100	1	7	66	1	67	TTC		674435	674436		7	68	1 1	69	
42005	640400	1	7	70	1 7	71 70	US		674460 674464	$674461 \\ 674466$	1	7	68	1	69	
42005	642006 642018	1	1	70 70	7	70	l.	1	674472	674475	1	7	68 68	1	69 69	
42037	642040	i	1	70	7	70			674967	014410	i	7	67	i	68	
42055	642084	i	i	70	7	70			675117	675119	i	7	68	i	69	
42935	642936	i	l i	70	7	70	l	1	675134	675137	i	7	68	i	69	
42939	642940	î	î	70	7	70		-	676301	676400	î	7	70	î	71	US
42953	642960	î.	i	70	7	70			677208	677213	ī	i	67	7	67	
42965	642966	i	ī	70	7	70			678357	678358	ĩ	ī	67	7	67	
42969		1	ī	70	7	70	[		678852		1	1	69	7	69	
42972									680770							

6% S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

681601 681615 681619 681646 681650 681653 681655 681666 681673 681683 681695 684401 684816 684849 684856 684883 684897 685249 685259 685273 685285 685290 685299	681603 681634 681647 681651 681657 681676 681676 681698 684500 684852 684852 684852 684857 684900 685252 685262 685276	G 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	bile  M  1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 69 69 69 69 69 69 69	7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	Olitimo	Presertaione	696599 697516 697544 697595 699624 699685 700009 700067 700085 706201 706501 706525 706530 706547	697521 697545 697596 699633 699686 700014 700068 706300 706506 706515 706526	G 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	M   1   7   7   7   1   1   1   7   7   7	70 66 66 69 69 69 69 69 69 69	- est 7 1 1 1 1 1 1 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 67 67 67 70 69 69 69 71	
681615 681619 681646 681653 681655 681666 681673 681683 681695 684401 684816 684849 684856 684897 685249 685259 685273 685285 685290	681634 681647 681651 681657 681670 681676 681686 681698 684500 684820 684852 684857 684900 685252 685262 685276	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 69 69 69 69 69	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 71 70 70 70			697516 697544 697595 699624 699685 700009 700067 700885 706201 706501 706525 706530	697545 697596 699633 699686 700014 700086 706300 706506 706515	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 1 1 1 7 7	66 66 69 69 69 69 69 69	1 1 1 1 7 7 7 1 1	70 67 67 67 70 70 69 69 69	
681615 681619 681646 681653 681655 681666 681673 681683 681695 684401 684816 684849 684856 684897 685249 685259 685273 685285 685290	681634 681647 681651 681657 681670 681676 681686 681698 684500 684820 684852 684857 684900 685252 685262 685276	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 69 69 69 69 69	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 71 70 70 70	us		697516 697544 697595 699624 699685 700009 700067 700885 706201 706501 706525 706530	697545 697596 699633 699686 700014 700086 706300 706506 706515	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 1 1 1 7 7	66 66 69 69 69 69 69 69	1 1 1 1 7 7 7 1 1	67 67 67 70 70 69 69 69 71	
681615 681619 681646 681653 681655 681666 681673 681683 681695 684401 684816 684849 684856 684897 685249 685259 685273 685285 685290	681634 681647 681651 681657 681670 681676 681686 681698 684500 684820 684852 684857 684900 685252 685262 685276	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 69 69 69 69 69	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 71 70 70 70	us		697516 697544 697595 699624 699685 700009 700067 700885 706201 706501 706525 706530	697545 697596 699633 699686 700014 700086 706300 706506 706515	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 1 1 1 7 7	66 66 69 69 69 69 69 69	1 1 1 1 7 7 7 1 1	67 67 67 70 70 69 69 69 71	
681619 681646 681650 681653 681655 681666 681673 681683 681695 684401 684849 684856 684883 684897 685259 685273 685285 685290	681647 681651 681657 681670 681676 681686 681698 684500 684820 684852 684857 684900 685252 685262 685276	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 69 69 69 69 69	7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	US		697544 697595 699624 699685 700009 700067 700085 706201 706501 706512 706525 706530	697545 697596 699633 699686 700014 700086 706300 706506 706515	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 1 1 7 7	66 66 69 69 69 69 69 70 69	1 1 1 7 7 7 1 1	67 67 70 70 69 69 69 71	
681646 681650 681653 681655 681665 681673 681683 681695 684401 684849 684883 684883 684897 685249 685259 685273 685285 685290	681647 681651 681657 681670 681676 681686 681698 684500 684820 684852 684857 684900 685252 685262 685276	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70 69 69 69 69 69 69	7 7 7 7 7 7 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	US		697595 699624 699685 700009 700067 700085 706201 706501 706512 706525 706530	697596 699633 699686 700014 700068 700360 706506 706515	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 1 1 7 7 7	66 69 69 69 69 69 70 69 69	1 1 7 7 7 1 1	67 70 70 69 69 69 71	
681653 681655 681666 681673 681683 681695 684401 684816 684849 684856 684883 684897 685249 685259 685273 685285 685290	681657 681670 681676 681686 681698 684500 684852 684857 684900 685252 685262 685276 685292 685300	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 69 69 69 69 69	7 7 7 7 7 7 1 1 1	70 70 70 70 70 70 71 70 70 70	us		699624 699685 700009 700067 700085 706201 706501 706512 706525 706530	699633 699686 700014 700068 700086 706300 706506 706515	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 1 7 7 7	69 69 69 69 69 70 69 69	1 1 7 7 7 1 1	70 70 69 69 69 71	
681655 681666 681673 681683 681695 684401 684816 684849 684856 684883 684897 685249 685259 685273 685285 685290	681670 681676 681686 681698 684500 684820 684852 684857 684900 685252 685262 685276	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 69 69 69 69 69 69	7 7 7 7 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 71 70 70 70	us		699685 700009 700067 700085 706201 706501 706512 706525 706530	699686 700014 700068 700086 706300 706506 706515	1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 7 7 7	69 69 69 70 69	1 7 7 7 1 1	70 69 69 69 71	
681666 681673 681683 681695 684401 684816 684849 684856 684883 684897 685249 685259 685273 685285 685290	681670 681676 681686 681698 684500 684820 684852 684857 684900 685252 685262 685276		1 1 1 1 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 69 69 69 69 69 69	7 7 7 1 1 1 1	70 70 70 70 71 70 70 70	us		700067 700085 706201 706501 706512 706525 706530	700068 700086 706300 706506 706515	1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7	69 69 70 69 69	7 7 1 1	69 69 71	
681673 681683 681695 684401 684816 684849 684856 684883 684897 685249 685259 685273 685285 685290	681676 681686 681698 684500 684820 684852 684857 684900 685252 685262 685276 685292 685300	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 69 69 69 69 69 69	7 7 1 1 1 1	70 70 70 71 70 70 70 70	us		700085 706201 706501 706512 706525 706530	700086 706300 706506 706515	1 1 1 1 1	1 7 7 7	69 70 69 69	7 1 1	69 71	
681683 681695 684401 684816 684849 684856 684883 684897 685249 685259 685273 685285 685290	681686 681698 684500 684820 684852 684857 684900 685252 685262 685276 685292 685300	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 69 69 69 69 69 69	7 1 1 1 1 1	70 70 71 70 70 70 70	us		706201 706501 706512 706525 706530	706300 706506 706515	1 1 1 1	7 7 7	70 69 69	1	71	
681695 684401 684816 684849 684883 684897 685249 685259 685273 685285 685290	681698 684500 684820 684852 684857 684900 685252 685262 685276 685292 685300	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7 7 7	70 70 69 69 69 69 69 69	7 1 1 1 1 1	70 71 70 70 70 70	us		706501 706512 706525 706530	706506 706515	1 1 1 1	7 7 7	69 69	1		
684401 684816 684849 684856 684883 684897 685249 685259 685273 685285 685290	684500 684820 684852 684857 684900 685252 685262 685276 685292 685300	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	70 69 69 69 69 69 69	1 1 1 1 1	71 70 70 70 70	us		706512 706525 706530	706515	1 1 1	7	69		1 70	1
684816 684849 684856 684883 684897 685249 685259 685273 685285 685290	684820 684852 684857 684900 685252 685262 685276 685292 685300	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	69 69 69 69 69 69	1 1 1 1	70 70 70 70	08		706525 706530		1 1	7				
684849 684856 684883 684897 685249 685259 685273 685285 685290	684852 684857 684900 685252 685262 685276 685292 685300	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	69 69 69 69	1 1 1	70 70 70			706530	700020	1		אט ן	1	70	
684856 684883 684897 685249 685259 685273 685285 685290	684857 684900 685252 685262 685276 685292 685300	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	69 69 69	1 1 1	70 70		J	700550 706547					1	70	
684883 684897 685249 685259 685273 685285 685290	684900 685252 685262 685276 685292 685300	1 1 1 1 1	7 7 7	69 69 69	1 1	70					1 1	7	.69 69	1 1	70	
684897 685249 685259 685273 685285 685290	685252 685262 685276 685292 685300	1 1 1 1	7 7 7	69 69	1			j	706568	706569	i.	7	69	li	70	
685249 685259 685273 685285 685290	685252 685262 685276 685292 685300	1 1 1 1	7 7	69	- 1	///	<u> </u>	ŀ	706585	706586	l i l	7	69	i	70	
685273 685285 685290	685262 685276 685292 685300	1 1 1	7		_ I	70		ſ	726824	726825	l î l	i	68	7	68	
685285 685290	685292 685300	1	7	00 [	ī	70		ı	726855	726858	î	î	68	7	68	
685290	685300			69	1	70		- 1	736408	736424	l i l	7	67	i	68	
	685300	1	7	69	1	70		- 1	736433		1 ]	7	67	1	68	
080299 1		- 1	7	69	1	70		- 1	736466		1	7	67	1	68	ĺ
686701	080800	1	7	69	1	70	T**	- 1	737486	737487	1	1	69	7	69	ĺ
687741	687744	1		70	1	71	US	- 1	738501	738502	1	1	70	7	70	
687746	007744	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$		68 68	1	69 69		- 1	738513	738518	1	1	70	7	70	1
689120	689122	i l		70	7	70		- 1	738523 738530	738526 738534	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70	l
689154	689155	î		70 L	7	70			738537	738545	1	1	70 70	7 7	70 70	
689187	689188	î l	)	70	7	70			738549	738550	i	1	70	7	70	
689194	689196	1		70	7	70		- 1	738570	738573	i	i	70	7	70	
689701	689704	1		68	1	69		- 1	738613	100010	î	î	68	7	68	
689760	689769	1		68	1	69		- 1	738903	738904	î l	7	69	i	70	
690501	690503	1		70	7	70		- 1	738916		$\bar{\mathbf{i}}$	7	69	ĩ l	70	
690506	690518	1	-	70	7	70			738952	738957	1	7	69	1	70	
690525 690556	690550	1	-	70	7	70			738962	738964	1	7	69	1	70	
690582	690560 690584	$\frac{1}{1}$	~ )	70 70	7 7	70 70			739606	739680	1	7	70	1	71	
691231	090304	1		69	7	69		- 1	739801	*******	1	7	67	1	68	
591285	691300	i		69	7	69			739819	739821	1	7	67	1	68	
692141	692143	î	1	37	7	67		- 1	740575 748924	740005	1	1	68	7	68	
392149		ī		37	7	67			750439	748925 750440	1	1	68	7	68	
394507	694514	1	1   6	37	7	67			750458	190440	1	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	69 69	7 7	69	
94535	694537	1	-   -	37	7	67		- [	750478	750480	i	i	69	7	69	
94684		1		37.	1	68		1	750601	750700	i [	7	70	i	71	
94696	60,502.0	1		37	1	68			751601		î	i	70	7	70	
95011 95040	695012	1	-   -	88	1	69		- 1	751603		ī	ī	70	7	70	
95045				8	1	69 69		-	751614	751615	1	1	70	7	70	
95074	695077			8	1	69			751629	WW7.000	1	1	70	7	70	
95097	695098			8	i	69			751636	751638	1	1	70	7	70	
95104				8	7	68		1	751641 751649	751644	1	1	70	7	70	
95185	695188		_	8		68			751649	751650 751653		1	70	7	70	
95190	695193	1	1   6	8		68		ı	751689	751653 751690		1	70	7	70	
95706					1	71	US	- 1	751693	751700	- 1	1	70 70	7 7	$\frac{70}{70}$	
95733					_	67		1	754701	754713	- 1	- 1	69	í	70	
95737 96001						67			754725				69	i	70	
96322					- 1	71	US	ı	754738	754743			69	i	70	
96328			$\begin{bmatrix} 1 & 6 \\ 1 & 6 \end{bmatrix}$	-		69		ı	754770	754775			69	î	70	
96363			1 6	- 1	_	69		1	754786	754787			69		70	
96507		- I '	1 7	- 1		69   70		ľ	754790	754800		7	69	1	70	
96519		$i \mid i$		- 1	. 1	70		1	760527	760530		_ 1	70		70	
96523		$i \mid i$	- 1 -	- 1		70			760532			_	70		70	
96531		$i \mid i$			. I	70		1	760539				70		70	
96565		$i \mid i$				70		ı	760548 760569				70		70	
96568	] :	1   1				70			760582			- 1			70	
96580		1   1	70	·		70			760588			_ 1	-		70	
6588	696591	1   1	70	)   '		70			760751	1	,				70   69	

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

													_		_	
Numero d	lei titoli		Data illa q il tito estrat rimbo	uale lo to rsa-	della, cedol deve un	lenza prima a che essere ita itolo	sorteg US lone	Numero	del titoli		Date lla qu ll tito estrat rimbo	uale do to rsa-	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita itolo	sorteggi US	Prescrizione - P
dal	e.l		bile			atto	Ultimo Prescriz	dal	al		bile			atto	Ultimo	BOL
		G	M	<b>A</b>	) M.	<b>A</b>	<b>5</b>		<u> </u>	G   .	М	<b>A</b>	<u>M</u>	A		<u>~</u>
760761	760768	1	7	68	1	69		828465	828466	1	1	70	7	70		
760785	760792	l î	7	68	i i	69		831860	831869	۱i	li	70	7	70		
762091	762092	ī	7	67	ī	68	1	831885	831897	î	Î	70	7	70		
762826	762834	1	7	69	1	70		835194		1	7	70	i	71	US	
762851	762864	1	7	69	1	70		840901	841000	1	7	70	1	71	US	
762885	762890	1	7	69	1	70		850717	850718	1	1	70	7	70	Ì	
763773		1	7	68	1	69		850725	850730	1	1	70	7	70		
763775	.=0==0.4	1	7	68	1	69	TTO	852705	852706	1	1	70	7	70		
767503	767594	1	7	70	1	71	US	852745	852746	1	1	70	7	70		
771401	BB1450	1	7 7	68 68	1 1	69		852763	050400	1 1	1 1	70	7	70 70		
771477 772426	$771478 \\ 772427$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	lí	69	7	69 69		852787 858602	852790 858603	1	7	69	lí	70		
772432	112321	i	i	69	7	69		858620	000000	l i	7	69	i	70	l	
772460	772461	l î	l î	69	7	69		858627		l î	7	69	l î	70		
772489		ī	ī	69	7	69		858645		l ī	7	69	ī	70	}	
774001	774002	1	7	69	i	70		862701	862800	1	7	70	1	71	US	
774006		1	7	69	1	70		866863	866885	1	7	70	1	71	US	
774057	774095	1	7	70	1	71	US	869701	869800	1	7	70	1	71	US	
774410	774411	1	1	70	7	70		875501	875600	1	7	70	1	71	US	
774426	774429	1	1	70	7	70		876704	050510	1	1	70	7	70	1	
774445	774447	1	1	70	7	70	•	876711	876712	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7	70 70		
774455 774465	774457 77446 <b>6</b>	1 1	1 1	70 70	7 7	70   70		876724 876729	876727 876734	l i	i	70	7	70		
774473	774474	i	l i	70	+	70		876747	876772	i	1	70	7	70		
774483	111111	i	l î	70	;	70		876775	876776	l î	î	70	7	70		
774488	774493	1	ì	70	7	70		876793	876799	Ī	ī	70	7	70		
774498	774500	1	1	70	7	70		883791	883796	1	1	70	7	70		
779703	779705	1	1	69	7	69		884301	884325	1	7	70	1	71	US	
779907	779908	1	7	69	1	70		898716	898738	1	7	70	1	71	US	
779928	5500.45	1	7	69	1	70			I	ı	ı	l	ļ	l	l	
779945 779951	779947 $779952$	1 1	7 7	69 69	1	70 70										
779962	779966	i	7	69	ì	70			TITOL	t Di	T	500.00	าก			
779975	779977	î	7	69	i	70			IIIOL	1 1		500.0	,,,			
779983	779984	1	7	69	i	70		1254	1	1	7	65	1	66	1	
782895	782898	1	7	68	1	69		1277		1	7	65	1	66	ł	
786701	786800	1	7	70	1	71	US	2501	2600	1	7	70	1	71	US	
798120	798123	1	7	69	1	70		2831	2840	1	7	70	1	71	US	
798157	E00100	1	7	69	1	70		2974 3898	ł	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69	1 7	70 69		
798180 798517	798188 798523	1	7	69 70	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	70 70		3900		li	i	69	7	69		
798528	798530	î	i	70	7	70 .		3930	3935	i	i	69	7	69		
798550	798553	i	i	70	7	70		3940		i	ī	69	7	69		
798577	798578	ī	ĩ	70	7	70		4539		1	7	65	1	66		
798587	798596	1	1	70	7	70		4611	4612	1	1.	70	7	70		
800801	800900	1	7	.70	1	71	US	4616		1 1	1	70	7	70		
806713	806715	1	7	69	1	70		4624 4643	4014	1	1	70	7	70		
806737 806752	806741	1	7	69	1	70 70		4643 4650	4644 4655	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	70   70	7	70 70		
806752	806762 80678 <del>4</del>	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	69 69	1 1	70		4678	4000	1 .	1	70	7	70		
807517	80678 <del>4</del> 807520	1	7	68	1	69		4681	4683	1	i	70	7	70		
818801	818804	i	í	70	7	70		4919	2000	l î l	î	69	7	69		
818807.	818812	î	ì	70	7	70		4965		î	î	69	7	69		
818815	818852	î	î	70	7	70		4981		ī	ī	69	7	69		
818871	818874	1	1	70	7	70		4983	4984	1	1	69	7	69		
818877	818880	1	1	70	7	70		4995	4996	1	1	69	7	69		
818883	818884	1	1	70	7	70		5556	5557	1	7	69	1	70		
818890	818898	1	1	70	7	70	TTO	5563		1	7	69	1	70		
819607 820729	819695	1	7	70	1	71	US	5573 5580	5581	1 1	7	69	1	70		
040121	820 <b>732</b> 820757	1	7	69 69	1 1	70 70		5601	5700	1 1	7	69 70	1 1	70 71	US	
	820757	1	7	69	1	70		5904	3,00	1 1	í	70	.7	70	00	
820750				-	7	70		5906		i	i	70	7			
820750 820778	820781	1	1	.711				0000	1					711		
820750		1	1	70 70	7	70		5921	5922		i	70	7	70 70		
820750 820778 821726 821738 821771	820781 821744 821774	1 1 1	1 1 1					5931	5922 593 <b>4</b>	1		:				
820750 820778 821726 821738 821771 821777	821744 821774	1 1 1	1 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70		5931 5958		1 1 1	1 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70		
820750 820778 821726 821738 821771	821744	1	1	70 70	7	70 70	US	5931		1	1	70 70	7	70 70		

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000 E DI L. 500.000

Numero de	ei titoli	1	Dat			denza prima	ig ig	Ω,	Numero	del titoli	Ι.	Da		dell	adenza a prima	gio	A
		-	alla qui tito estrat rimbo bile	olo to rsa-	deve deve	ola che essere nita titolo	to sorteggio	rizione -			-	alla ( il tit estra rimb bil	olo atto orsa-	deve	ola che essere inita titolo	sorteg US	Preserizione =
dal .	al	G	M	<b>A</b>	М	A	Ultimo	Press	dal	al	G	М	A	M es	tratto	Ultimo	Presor
					İ						İ						<u> </u>
6784 7147	6785	1	1	65 66	7 7	65 66			20150 20164	20151	1 1	7 7	68 68	1 1	69 69		
7334		1	7	68	1	69			20168		ī	7	68	Î	69		
7336		1	7	68	1	69			20651	20652	1	7	65	1 1	66	1	
7340 7363	7366	1 1	7 7	68	1 1	69			$21040 \\ 21567$				67	7	67		
8252	1000	l î	i	68	7	68			21781	İ	l i	7	67	lí	68		
8258		1	1	68	7	68			21915	21916	1	1	68	7	68	1	
8444 8447		1 1	7	69	1 1	70			21920	1	1	1	68	7	68	1	
8450		1	7 7	69 69	1 1	70 70			$21926 \\ 21930$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68	7 7	68	1	
8500		ī	7	69	ī	70			22012		ī	7	66	li	67		
8613		1	1	67	7	67			22201	22300	1	7	70	1	71	U	8
8617 8645	8647	1 1	1 1	67 67	7 7	67			$22619 \\ 22654$		1 1	1 7	58	7	58	P	•
8651	8027	i	l i l	67	7	67			23424		i	lí	66	7	67	1	
8654		1	1	67	7	67			23446	23447	i	ī	67	7	67		
9480 11201	11200	1		65	7	65	770	. 1	23454	23460	1	1	67	7	67		
11452	11300	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 68	1 7	71 68	US	·	23465 24529	24575	1 1	7	67	7	67	US	0
11717		î	7	65	l i	66			25410	25411	i	7	69	l i	70	08	3
11820	11821	1	7	66	1	67		- 1	25426	25427	1	7	69	1	70		
12635 13619		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	67 66	1 1	68 67		- 1	$25440 \\ 25459$	25443	. 1	7	69	1	70		
3623	13624	i	7	66	li	67		- 1	25459 25467		1 1	7	69 69	1 1	70 70		
13754		1	7	67	1	68		J	25469		ī	7	69	i	70		
13886 13889	-	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	68 68	7	68		- 1	25471	95.400	1	7	69	1	70		
3894		i	i	68	7	68		- 1	$25497 \\ 25922$	25498	1 1	7	69 66	1 7	70   66		
14107	14180	1	7	70	i	71	US	. 1	25958		1	i	69	7	69		
4544 4568		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	66	7	66		- 1	27466	27467	1	1	66	7	66		
6564	16573	i	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	66 67	7	66			27509 27512	27513	1	7 7	68	1	69		
7041	17043	î	7	68	i	69		- 1	27538	21010	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	68 68	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 69		
17050   .8173	18174	1	7	68	1	69		- 1	27549	27550	1	7	68	ĩ	69		
8186	18187	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 69	7	69 69		- 1	27559 27593	27594	1	7	68	1	69		
.8193		1	1	69	7	69		ı	27777	21594	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\frac{7}{7}$	68 65	1	69 66		
18381	18382	1	7	69	1	70			27977	1	î	7	65	î	66		
18387 18390	,	$\frac{1}{1}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	1 1	70		- 1	27992 27997	27993	1	7	65	1	66		
8394		î	7	69	î	70		- 1	28111	J	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	65 70	1 7	66 70		
8408		1	1	70	7	70			28113		1	î	70	7	70		
18413 18418	18419	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	1 1	70 70	$\begin{array}{c c} 7 \\ 7 \end{array}$	70 70		ŀ	28116 28120		1	1	70	7	70		
18425	18426	1	1	70	7	70		- 1	28127		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	70 70		
18431 18445		1	1	70	7	70		- 1	28131	1	î	i	70	7	70		
8449		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	70 70	7 7	70 70		- 1	28145		1	1	70	7	70		
18456		î	î	70	7	70		- 1	28148 28155		1	1 1	70 70	7	70		
18466	1	1	1	70	7	70		- 1	28158		î	i l	70	$\frac{7}{7}$	70 70		
8474 8478	18481	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	1	70	7 7	70 70		- 1	28168	28170	1	1	70	7	70		
18483	10401	i	i	70	7	70			28176 28178	28183	1	1	70	7	70		
8486	18490	1	1	70	7	70		- 1	28185	20100	1	1	70 70	$\frac{7}{7}$	70 70		
8497 8499	18500	1	1	70	7	70		- 1	28187	28188	î	î	70	7	70		
8803	18500	i	7	70 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70		- 1	28733		1	7	68	1	69		
8805		1	7	69	1	70			28758 29301	29323	1	7 7	68	1	69		
8809	10010	1	7	69	1	70		- 1	29339	2020	i	7	69 69	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	70 70		
8811 8817	18812 18818	1	7 7	69 69	1	70		- 1	29347	29348	1	7	69	i	70		
8821	10010	i	7	69	1	70 70		i	29351 29385	- 1	1	7	69	1	70		
8846	18847	1	7	69	1	70		- [	29387		1	7	69 69	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70		
.8878 .9484	19485	1	7	69	1	70		- 1	29391	ĺ	i	7	69	i	70		
20065	19400	1	1	61 68	$\frac{7}{7}$	61 68			29393 30301	90.400	1	7	69	1	70	-	
0130		î l	7	68	i	69		- 1	30301 30745	30400	1	7	70	1	71	$\mathbf{u}\mathbf{s}$	

 $6\,\%\,$  S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero			Data Ila qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to	della cedol: deve un al ti	ita itolo	988	Prescrizione - P	Numero		;	Date alla quil tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve un al t	ienza prima a che essere ita itolo eatto	no sorteggio = US	Prescrizioue = P
dal	al	G	м	<b>A</b>	M	A	Ultimo	Preso	dal	al	G	М	A	M	A	Ultimo	Presc
30785 31224 21229	31227	1 1 1 1	1 1 1	69 70 70	7 7 7	69 70 70		_	57954 59049 59801	57955 59900	1 1 1 1	7 1 7	69 65 70	1 7 1	70 65 71	U	rs
31246 31252 31257 31263 31268 31273 31280 31286	31275 31281	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70 70	777777777	70 70 70 70 70 70 70 70			60435 60543 60564 61315 61323 61342 61703 61711	60546	1 1 1 1 1 1 1	7 1 7 7 7 1	67 66 68 68 68 68 70 70	1 7 7 1 1 1 7	68 66 69 69 69 70		
31293 31721 33802 34632 34645	31294 31722 34646	1 1 1 1 1	1 7 7 7	70 56 66 69 69	7 1 1 1	70 57 67 70 70	· P	,	61715 61717 61720 61758 61768	61718	1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70 70		
34667 34669 34672 34680 35762 35773	34685	1 1 1 1 1 1	7 7 7 1	69 69 69 69 65 65	1 1 1 1 7	70 70 70 70 65 65	,		61786 61791 62914 62931 62934 62947	61787 61793 62932	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	70 70 67 67 67 67	7 7 7 7 7	70 70 67 67 67 67		
37245 37289 37296 37770 37780	37772	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	67 67 67 66 66	1 1 1 1	68 68 68 67 67			62973 62994 63803 63869 63889	63810	1 1 1 1 1	1 1 7 7	67 67 65 65 65	7 7 1 1	67 67 66 66 66		
37801 37917 37931 37947 37957	37900 37918 37948	1 1 1 1 1	7 1 1 1 1	70 68 68 68 68	1 7 7 7	71 68 68 68 68	US		63914 65004 65010 65056 66699		1 1 1 1	1 1 1 1 7	68 69 69 69 64	7 7 7	68 69 69 69		
37972 38063 38069 38072 38077 38087	38070 38092	1 1 1 1 1	1 7 7 7 7	68 69 69 69 69	7 1 1 1 1 1	68 70 70 70 70 70			66705 66709 66720 66724 66729 66744		1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	69 69 69 69 69	1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70		
39160 39181 39959 39962 39972	39973	1 1 1 1 1 1	1 1 7 7	69 69 69 69	7 7 1 1 1 1	69 69 70 70			66749 66758 66766 66773 66783	66769 66775	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	69 69 69 69	1 1 1 1 1	70 70 70 70 70		
40126 40159 40161 40166 40172	40162	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	67 67 67 67 67	7 7 7 7	67 67 67 67 67			66789 67101 68720 68723 68730	67200	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	69 70 66 66 66	1 1 1 1 1	70 71 67 67 67	ט	ß
40180 41563 43740 43789 43796	43790	1 1 1 1 1 1	1 7 1 1	67 67 67 67 67	7 1 7 7	67 68 67 67 67			69111 69119 69135 69140 69155	69120 69143	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70 70		
43801 45386 45403 45919 48701 52557	43900 45446 45920 48800	1 1 1 1	7 7 7 1	70 68 70 69 70 65	1 1 7 1	71 69 71 69 71 65	us us us		69160 69171 69176 69182 69194 69200	69172 69177 69184	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70		
52592 52636 53547 53630 53667	53550 53631	1 1 1 1 1 1	1 1 7 7	65 67 70 68 68	7 7 7 1 1	65 67 71 69	US.		69257 71317 71342 71386 71396	71399	1 1 1 1 1 1	7 1 1 1	70 61 70 70 70 70	1 7 7 7 7	70 62 70 70 70 70		
54338 54835 55701 57928	54339 55800 57929	1 1 1 1	1 1 7 7	67 66 70 69	7 7 1 1	67 66 71 70	US		72315 72332 73201 73432	72316 73300	1 1 1	7 7 7	66 66 70 67	1 1 1	67 67 71 68	ט	S

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero d	lei titoli		Dat alla qu il tito estrat rimbo	uale blo cto pre a-	della cedo deve	denza prima la che essere nita titolo	sorteggio TUS	Presortzione - P	Numero	dei titoli	-	Dat alla q il tito estra rimbo	uale olo tto orsa-	della cedo deve	denza prima ola che essere nita titolo
dal	al	G	bile M		M	ratto A	Ultimo	Presor	đal	al	G	bile	-   <u>A</u>		ratto
						_					-	-		1	1
73802		1	1	68	7	68			80532	80533	1	1	70	7	70
73820	73821	1	ī	68	7	68	ļ		80553		ī	ĩ	70	1 7	70
73826	73831	1	1	68	7	68			80563	80565	1	1	70	7	70
73855	73860	1	1	68	7	68			80573	80574	1	1	70	7	70
73862		1 1	1	68	7	68			80578	80580	1	1	70	7	70
73864 73899	73900	1	1	68 68	7	68			80585		1	1	70	7	70
74801	13900	i	7	68	7	68			$80600 \\ 80642$		1	7	70 65	7	70
74818	74819	l i l	7	68	i	69			80645		i	7	65	1	66 66
74872	.1010	ī	7	68	ī	69			80747		i	i	69	7	69
74887		1	7	68	ī	69			81401	81409	ī	î	69	7	69
76443		1	1	69	7	69		- 1	81466	2220	i i	ī	69	7	69
76495		1	1	69	7	69		1	81477		1	1	69	7	69
76919		I	1	68	7	68		I	81490		1	1	69	7	69
77187 77195	77196	1	$\frac{1}{1}$	67 67	7	67 67		ſ	81601	81700	1 1	7	70	1	71
77623	11180	i	i	69	7	69		ļ	81796 82064		1 1	7	69 59	1	70
77636	77638	i	i!	69	7	69		1	82516		i	í	66	7	60 66
77666		ī	î	69	7	69		- 1	82581	•	i	i	66	7	66
77697		1	1	69	7	69		- 1	83503		1	1	68	7	68
77712		1	7	69	1	70		- 1	83520		1	1	68	7	68
77717 77731	77718	1	7	69 j	1	70		- 1	83534		1	1	68	7	68
77746	77747	1	7 7	69 69	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70		- 1	83600		1	1	68	7	68
77754	77755	i	7	69	i l	70		- 1	84159 84175		1 1	7 7	69 69	1	70 70
77757	77759	î	7	69	î	70		- 1	84428	ĺ	i	i	68	7	68
77764		1	7	69	1	70		- 1	85503		î	7	68	i	69
77778	77779	1	7	69	1	70			85541	85542	ī	7	68	ĩ	69
77919 77924		1	7	67	1	68			85567	85568	1	7	68	1	69
77924	İ	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	67 67	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68 68		- 1	85592		1	7	68	1	69
77993		i	7	67	i	68		Ì	86456 86460		1	7	68	1	69
78815	ĺ	ī	7	69	ī	70			88121		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\binom{7}{1}$	68 66	1 7	69
78817	ĺ	1	7	69	1	70			88163		i	i l	66	7	66 66
78824	78826	1	7	69	1	70		- 1	88197	88200	î	î	66	7	66
78838 78840		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	69	1	70		- 1	88505		1	1	67	7	67
78846	78853	i l	7	69 69	1	70 70		- 1	90897	I	1	7	67	1	68
78857	.0000	î	7	69	i	70			90899 91310	91311	1	7	67	1	68
78875	78876	1	7	69	ī	70		- 1	91350	91911	1 1	7 7	69 69	1	70 70
79475	79481	1	1	70	7	70		- 1	91377		î l	7	69	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70
79598 79717	79599	1	7	65	1	66		1	91388		ī	7	69	î	70
79798		$\frac{1}{1}$	$\frac{7}{7}$	65 65	1	66		- 1	91914		1	1	69	7	69
79952		$i \mid$	i l	70	7	66 70		- 1	91930	91934	1	1	69	7	69
79965	1	î	i	70	7	70		- !	91993 92324	1	1	1	69	7	69
79967	-	ī	1	70	7	. 70		I	92332		1 1	7 7	69 69	1	70 70
79969		1	1	70	7	70			92334		i	7	69	i	70
79974 79978	ŀ	1	1	70	7	70			92336		î	7	69	î	70
79978 79986		1	1	70	7 7	70		1	92338	92342	1	7	69	i	70
79989	79990	1	1	70	7	70		- 1	92355	92356	1	7	69	1	70
79993		i	î	70	7	70		- 1	92359 92362	00000	1	7	69	I	70
30000		1	1	70	7	70			92362 92424	92363	1	7	69	1	70
30401	60.17-	1	1	70	7	70			92441		1	1	68 68	7	68 68
30409	80411	1	1	70	7	70			92448		i l	i	68	7	68
30429 30433	80430	I	1	70	7	70			92488	92489	i	î	68	7	68
30433 30438		1	1	70	7 7	70		- 1	92501	92600	î	7	70	i	71
80445	80447		i	70	7	70 70			93530		1	1	65	7	65
30458		_	î	70	7	70		- 1	94553 94594	94576	1	7	70	1	71
80472	80473	1	1	70	7	70			94794	]	1	1 7	65	7	65
0475	80478	1	1	70	7	70		- 1	94780	94781	1	7 7	68 68	1	69 69
0491 0504	80492		1	70	7	70			95015	0X101	i	7	67	1	68
050 <del>4</del> 0513	80510 80515		1	70	7	70			95020		i l	7	67	ì	68
0519			1	70	7	70			95024	-	ī	7	67	î.	68
0526		- 1	i I	70	7	70			95048 95072		1	7	67	1	68
	1		-		• 1	• • •			WOIF/9		1	7	67	1	68

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

			~ .		Scad	enza	o	<u>—</u>			Ī			Scad	lenza		Α.
Numero d	dei titoli	i	Data lla qu l tito estrate imbo bile	iale lo to	della cedol deve un al t	prima a che essere ita itolo	sorteg US	Prescrizione - I	Numero	dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo	uale lo to rsa-	della cedol deve un al t	prima a che essere ita itolo	o sorteggio = US	Prescrizione = 1
dal	al	G	м	Δ	estr M	atto A	Ultimo	rescr	dal	al		bile		M	atto	Ultimo =	reecr
	-	G	MI	<u>A</u>	M		<u>                                     </u>	Д		.	<u> </u>	   MI		B1			<u> </u>
95083		1	7	67	1	68			114972		1	7	66	1	67		
95090		1	7	67	1	68			114979		1	7	66	1	67		
96356	96400	1	7 1	70	1	71	US		115161		1	1	69 69	7	69 69		
96438 96449	96441	1	1	67 67	7 7	67 67			115168 115179		1 1	1 1	69	7	69		
97006	97008	î	î	70	7	70			115179	1	i	i	69	7	69	i	
97016	0.000	î	î.	70	7	-70			115301	115400	i	7	70	i	71	U	S
97019		ĩ	1	70	7	70			115601		ī	7	67	1	68		
97034	97040	1	1	70	7	70	l		115639		1	7	67	1	68		
97058		1	1	70	7	70		ĺ	115679		1	7	67	1	68		
97064	0=0=0	1	1	70	7	70			116303	116400	1	7	70	1	71	U	8
97072	97073	1	1	70	7	70			116588 116609	116589	1	1 7	65	7	65 69		
$97079 \\ 97082$		1	1 1	70 70	7 7	70 70		ł	116609		li	7	68 68	1	69	1	
97941		1	7	65	l í l	66			116660		i	7	68	i	69	!	
97944		i	7	65	î	66			116677	116678	î	7	68	ī	69		
97969		1	7	65	1	66			116826		1	7	69	1	70	ĺ	
97973		1	7	65	1	66	!		116828		1	7	69	1	70		
98001	98100	1	7	70	1	71	US		116858	116859	l j	7	69	1	70		
98199		1	7	68	Ī	69			116861	ļ	1	7	69	1	70		
98438		1	1	69 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69	ł	- 1	$\frac{116863}{116891}$	İ	1	7	69 69	1	70 70		
98489 100005		1 1	1	70	7	69 70	ļ		118924		i	lí	69	7	69	1	
100003	100008	1	i	70	7	70	1		118965		Î	li	69	7	69		
100022	100023	1	lī	70	7	70	ł		118967		Ī	ī	69	7	69	}	
100031		1	1	70	7	70			119732		1	1	70	7	70		
100033		1	1	70	7	70			119735		1	1	70	7	70		
100036	100037	1	1	70	7	70	İ		119739	119740	1	1	70	7	70		
$100050 \\ 100054$	100051 100055	1 1	1	70 70	7 7	70 70			119746 119756		1 1	1 1	$\frac{70}{70}$	7	70		
100034	100055	1	i	70	†	70			119759	119760	l i	l i	70	7	70		
100084		1	î	70	7	70			119778	113,00	i	lî	70	7	70		
100089		l î	ī	70	7	70			119784		ī	ī	70	7	70		
100095		1	1	70	7	70			119793		1	1	70	7	70		
100839	100841	1	7	67	1	68			119796	119797	1	1	70	7	70		
100867		1	7	67	1 1	68	ļ		119800	100070	1	1	70	7	70		
101406 101454		1	$\frac{1}{1}$	70 70	7 7	70 70			$\frac{120346}{121051}$	120350 121053	1 1	1 7	66 67	7	66 68		
101454		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	i	70	7	70			121051	121055	i	7	67	i	68		
101459		ī	î	7ŏ	7	70	l		121861		lī	. 7	69	ī	70	1	
101462		ī	ī	70	7	70	1		121871		1	7	69	1	70	1	
101466		1	1	70	7	70	1		121874		1	7	69	1	70		
101489	101490	1	1	70	7	70			121878	300700	1	7	69	1	70		
101495		1	1 7	70	7	70	1		$\frac{122525}{123102}$	122526	1	7	68	7	68		
$\frac{102284}{103585}$	103586	1 1	7 7	68 68	1 1	69 69			123102 $123145$		1	7	69 69	1	70 <sup>.</sup> 70		
103597	103598	1	7	68	i	69			123192	123193	i	7	69	i	70		
104305	104308	l i	7	67	î	68			123534		î	i	69	7	69		
104324	104325	ì	7	67	ī	68			123570	123571	1	1	69	7	69	1	
104377		1	7	67	1	68			123580		1	1	69	7	69		
105277	105278	1	1	69	7	69			123591		1	1	69	7	69		
105300	300100	1	1 7	69	7	69			$\frac{123598}{123600}$		1	1	69	7	69		
$\frac{106401}{106420}$	106402	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	65 65	1 1	66 66	ŀ		123600 124112	] .	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 1\end{array}$	1	69 70	7 7	69 70		
106420 $106442$		1	7	65	1	66			124112	]	li	1	70	7	70	ŀ	
107290	107291	i	7	65	i	66		ļ	124125	1	l î	i	70	7	70		
108333	10,201	i	i	68	7	68			124160		lī	î	70	7	70		
108343		î	ī	68	7	68	1		124162		1	1	70	7	70		
108359	108360	1	1	68	7	68	1		124901	125000	1	7	69 .	1	70		
108371	-00-00	1	1	68	7	68	TT0		125208	125209	1	7	66	1	67		
109101	109200	1 1	7	70	1 7	71	US		$\begin{array}{c} 125225 \\ 125232 \end{array}$	125234	1	7 7	66	1	67	l	
109833 109881		1 1	1	66 66	7 7	66 66	1		125232 125257	120234	1 1	7	66 66	1	67 67		
109885		1	i	66	4	66	İ		125499		i	7	66	i	67		
111618	111619	i	i	67	†	67	!		126056		î	i	68	7	68		
111665		î	ī	67	7	67	ľ	ļ	126316		1	1	68	7	68		
111669		ī	ī	67	7	67		ı	126347	126348	1	1	68	7	68		
112601	112700	1	7	70	1	71	US		126365		1	1	68	7	68	ľ	

Numero	dei titoli		il tit	quale olo tto	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteggio US	one - P	Numero	dei titoli	-[	Da lalla il tit estra	quale tolo tto	della cedo deve	denza prima ola che essere nita	1 8
dal	al		rimb bil		al t	ratto	Ultimo	Presorizione	dal	a.I	•	rimb bil		al	titolo ratto	Ultimo 8
	1	G	M 	1	M	<b>A</b>	5   	<u></u>		1	G	M	1	M	A	<u> </u>
100000	190400	,	١.	00	_	00			144700				70			
$\frac{126399}{127292}$	126400 127293	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\frac{1}{1}$	68	7	68			$144530 \\ 144533$	144534	1 1	1	68	7 7	68	
127723	127725	î	î	67	7	67			144563	144004	Î	î	68	7	68	
127955		1	7	65	i	66			147640		ī	7	65	l i	66	1
128079	128080	1	7	66	1	67			149617	1	1	1	69	7	69	
128906		1	7	69	1	70			149657	149660	1	1	69	7	69	
128989	100000	1	7	69	1 2	70			149676		1	1	69	7	69	ĺ
$\frac{129931}{129976}$	129932	1	1	67 67	7	67			151938		1 1	1	70	7	70	ĺ
130602		1	7	67	í	68			$\begin{array}{c} 151945 \\ 151962 \end{array}$	ĺ	1 1	1	70 70	7 7	70	
130680	130681	l î	7	67	i	68			151965	151966	l î	i	70	7	70	ı
130692		1	7	67	î	68			151973	101000	Î	i	70	7	70	ĺ
130917	130919	1	1	66	7	66			151975	151976	1	1	70	7	70	1
130926		1	1	66	7	66		- 1	151993	<u>'</u>	1	1	70	7	70	
130934 130953	1900#4		1	66	7	66		- 1	151996		1	1	70	7	70	
131501	$130954 \\ 131600$	1 1	1 7	66 70	7	66	TTO		152000		1	1	70	7	70	
132912	132914	i	7	70	i	$\begin{bmatrix} 71 \\ 71 \end{bmatrix}$	US US	J	153412 153480		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	65 65	7 7	65	
132927	132930	i	7	70	i	71	US	- 1	153924	153926	i	7	67	1	65	
132932	132943	ī	7	70	î	71	US		153948	153951	i	7	67	î	68	
133049		1	7	62	1	63		- 1	153955	153960	ı i	7	67	Ī	68	
133837		1	7	66	1	67		- 1	154616	154618	1	7	65	1	66	
134911 134923		1	1	69	7	69		- 1	154662	154664	1	7	65	I	66	
135309	135311	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\frac{1}{1}$	69	7 7	69 70			154670		1	7	65	1	66	
135332	100011	i	i	70	7	70		- 1	154941 154950		$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	7	68 68	1	69	
135337		î l	î	70	7	70			154971		i	7	68	1 1	69 69	
135339		1	1	70	7	70		- 1	156110		î l	7	69	i i	70	
135342		1	1	70	7	70			156155	156158	Ī	7	69	î	70	
135345 135349	195950	1	1	70	7	70		- 1	156160		1	7	69	1	70	
135364	135350 135365	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	70 70	7 7	70		- 1	156164	156168	1	7	69	I	70	
135368	135369	î	i	70	7	70		- 1	156177 156180		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69	1	70	
135386		ī	ī	70	7	70		- 1	156190		i	$\frac{7}{7}$	69 69	1	70 70	
135392	135393	1	1	70	7	70		- 1	157039		i	7	69	i	70	
135397	135398	1	1	70	7	70		J	157502		ī	1	70	7	70	
136207 136216	136208 136217	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	69	1	70		- 1	157542		1	1	70	7	70	
136239	130217	1	7 7	69 69	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	70 70			157552	157555	1	1	70	7	70	
136278	136279	î l	7	69	i l	70		- 1	157568 157573	157569 157574	1	1	70	7	70	
136406		1	7	65	ī	66		- 1	157771	191914	1	7	70 67	7	70 68	
136415		1	7	65	1	66			158322		i	7	69	i	70	
136455 136467		I	7	65	1	66		J	158325		î	7	69	î	70	
136467	136777	$\frac{1}{1}$	7 7	65 67	1	66			158359		1	7	69	1	70	
38628	138630	i	7	66	i l	68 67		- 1	158361	1,60000	1	7	69	1	70	
38671		î	7	66	î	67			158387 160157	158388	1	7	69	1	70	
39660		1	1	68	7	68		- 1	160711	ľ	1	1 7	66 69	7	66 70	
40359		1	1	69	7	69			160733	160737	î l	7	69	1	70	
40379 40501	140600	1	1	69	7	69	<b>T</b>		160739	1	î	7	69	î	70	
41902	140000	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	7	70 68	1	71	US		160789	160790	1	7	69	1	70	
41909		i	7	68	1	69 69		- 1	160798	1	1	7	69	. 1	70	
41912	1	î	7	68	i.	69			163733 163750	1	1	7	67	1	68	
41919		1	7	68	î	69		1	163755	ł	1	7	67	1	68	
41927	1	1	7	68	1	69			163773	ĺ	i	7	67 67	1	68 68	
41929	1	1	7	68	1	69		-1	164757	164766	$\mathbf{i}$	7	67	i	68	
41974 41976	ŀ	1	7	68	1	69		- 1	165515	165517	i	7	67	i	68	
42678		1	7	68	1	69		- 1	165546		1	7	67	î	68	
44048		il	7	66 68	1	67 69			165584	165585	1	7	67	1	68	
44052	]	i	7	68	i	69			166820	166821	1	7	66	I	67	
44056	ľ	î	7	68	î	69		ſ	168104 169401	169402	1	1	66	7	66	
44064	3	1	7	68	1	69			169421	109402	1	1	69	7 7	69 69	
44141	144142	1	7	69	1	70			169429	1	1	1	69 69	7	69	
44154 44164	144166	1	7	69	1	70		- [	169442	169444	i l	î l	69	7	69	
44524	144100	1	7	69 68	7	70 68			169458	169461	î	i	69	7	69	

sorteggio US	essere ita	della cedol: deve	iale lo to	Date Ila qu il tito estrati rimbo	i		dei titoli	Numero	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Prescrizione – P	prima a che essere ita	Scad della cedola deve un al ti	ale lo to	Data Ila qualitate I tito estrate	/	dei titoli	Numero
Ultimo		estr		bile		-	al	da.l	Ultimo Tresorizi		estr		bile		al	lal
Б 	A	M	<u>A</u>	M	G	1		<del>-</del>	<u>                                   </u>	<b>A</b>	M	A	M	G		
					İ						_			_		
	70 70	1	69 69	7 7	1			187053	US	71 68	1 7	70 -68	7 1	1	$\frac{170600}{170644}$	170501
ĺ	70	i	69	7	1		187068	$\begin{array}{c c} & 187060 \\ & 187064 \end{array}$		68	7	68	i	i	170044	170643 170692
ĺ	70	ī	69	7	ī		25,000	187088		70	7	70	1	ī	172103	172101
	69	7	69	1	1		1	187469		70	7	70	1	1		172121
	67 68	7	67 68	1	1			187989 188020		70 70	7 7	70 70	1 1	1		172133 172135
	68	7	68	i	1		188024	188020		70	7	70	ì	i	172143	172135
l	68	7	68	$\hat{\mathbf{i}}$	î		100021	188033		70	7	70	ī	î		172157
ļ	68	7	68	1	1			188039		70	7	70	1	1	172162	172160
	68 68	7 7	68 68	1	1		100057	188046 188056		70 67	7	70 66	1 7	1 1		172186
	68	7	68	i	i I		188057	188059		67	i	66	7	i		172926 172938
	68	7	68	î	î		188067	188066		67	î	66	7	î		172970
	68	7	68	1	1		188681	188680		67	1 [	66	7	1		172982
	66 66	7	66 66	$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	1		189361 189393	189360 189390		69 69	7 7	69	1	1		174224
	67	7	67	il	il		199999	189907		69	7	69 69	1	1 1	174312	174284 174311
	67	7	67	ī	î			189997		69	7	69	i	î	114012	174325
	66	7	66	1	1.			190102		69	7	69	1	1		174348
	66	7 7	66	1	1		190134	190133		67	7	67	1	1		174641
	66 68	7	66 68	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1		ļ	190155 191017		67 67	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	67 67	1 1	1		174660 174666
	68	7	68	i	i I			191036		69	i l	68	7	i	175266	175265
	68	7	68	1	1			191039		69	ī	68	7	1		175279
	68	7	68	1	!			191063		69	1	68	7	1		175283
	68 66	7	68 65	$\begin{array}{c c}1\\7\end{array}$	1			191067 191554		68 68	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 68	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1		175516 175583
U	71	î	70	7	i I		191800	191701	US	71	i l	70	7	i	176000	175901
	68	1	67	7	1			192176		69	1	68	7	1	176842	176841
	67	7	67	1	I			193210		69	1	68	7	1		176862
	67 67	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	67 67	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	;		193216 193277		69 69	1 1	68 68	7 7	1		176899 178546
	66	i	65	7	i I			193409		69	î	68	7	î		178575
	70	1	69	7		]	194134	194132		69	1	68	7	1		178595
	70	1	69	7	- 1	[ ]		194138		69	7	69	1	1		178790
	70 70	1	69 69	7 7			194165	194148 194162		69 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1		178798 179112
	70	î	69	7		j	101100	194176		69	7	69	î	î	179172	179170
	70	1	69	7		]		194187		69	7	69	1	1	179179	179178
	70 69	7	69 69	7		]		194197 194763		69 68	7 7	69 68	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$		179188 179475
	69	7	69	i		j	194768	194767		67	7	67	i	i		180943
U	71	1	70	7	i	1	194870	194826		67	7	67	î	1		180986
	67	1	66	7		1		195506		68	7	68	1	1	182642	182641
	69 69	$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	68 68	7 7		1		197033 197060		68 68	7	68 68	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		182654 182697
	69	î	68	7		i		197088		69	7	69	i l	i		183230
	69	7	69	1	i	1		197636		69	7	69	1	1	183236	183235
	69	7	69	1		1	197662	197661		69	7	69	1	1	700000	183246
	68 68	1	67 67	7			197924	197923 197930		69 69	$\frac{7}{7}$	69 69	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	183270	.83268 .83297
	68	î	67	7		î	197948	197947	ſ	69	7	69	i	i		83299
	68	1	67	7	:	1		197953	ı	69	1	68	7	1	1	83302
	62	1	61	7	-		100515	198239	İ	69	1	68	7	1		83317
	69 69	7 7	69 69	$\frac{1}{1}$	١.	1 1	$\begin{array}{c} 198517 \\ 198532 \end{array}$	198515 198531	]	69 69	1	68 68	$\frac{7}{7}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		83321 83325
	69	7	69	i		î	100002	198535	i	69	i	68	7	i		183378
	69	7	69	1		1	198547	198542		69	1	68	7	1	183388	183386
	69	7	69	1		] 1	198585	198583	I	69	1	68	7	1	183399	83398
U	65 71	7	65 70	7			199100	198646 199001	l	70	1	69 69	7 7	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$		83716 83759
U	68	7	68	i l		î	199114	199113		70	i	69	7	i l		83780
	68	7	68	1	. 1	1		199152		67	7	67	1	î		84210
	68	7	68	1		1		199173	US	71	1	70	7	1	186600	86501
	67 68	$\frac{7}{7}$	67 68	1		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		199222 199375		66 66	1	65 65	7 7	1	186715	86714 86773
	68	7	68	i		li		TOOUT		UU I	- 1	UU	4 I	1 [		00110

Numero	dei titoli		Datalla q il tito estrat	uale olo	della cedo deve	lenza prima la che essere nita	sorteggio US	one - P	Numero	dei titoli	-	Da lalla il tii estra	quale tolo tto	della cedo deve	denza prima la che essere nita	1 20	
dal	fa	9	rimbo bile	orsa-	al t esti	atto	Ultimo s	Prescrizione	dal	al al		rimb bil	е	a.) est	titolo ratto	Ultimo s	
		G	M	A	M	A	5   	<u> </u>		<u> </u>	G	M	<b>A</b>	M.	A .	5 	_
199437	199438	1	1	70	7	70			216295	216296	1	7	69	1	70		
199454	199406	i	i	70	7	70			216608	210230	l i	7	69	i	70	ł	
199469	199470	ī	ī	70	7	70			216637	216638	Ĩ	7	69	1	70		
199486		1	1	70	7	70	ł		216649	ł	1	7	69	1	70		
$203111 \\ 203116$	203112	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7	70			216655		1	7 7	69	1	70		
203118		i	1	70	7	70			$216669 \\ 216671$	216672	i	7	69	1	70	l	
203134 .		î	î	70	7	70			216676	2100.2	î	7	69	î	70		
203179	203180	1	1	70	7	70	ľ		216700		1	7	69	1	70		
203714		1	1	70	7	70			216901	217000	1	7	70	I	71	U	ß
$203716 \\ 203718$		1	1	70	7	70			218505	218506	1	7	69	1	70		
203724	203725	1	1	70	7	70 70			$218514 \\ 218517$	218518	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69	1	70	ļ	
203727	200120	î	î	70	7	70			218520	218521	i	7	69	i	70		
203731		i	î	70	7	70			218525	218526	î	7	69	î	70		
203748	203749	1	1	70	7	70			218533		1	7	69	1	70		
203756	203757	1	1	70	7	70		- 1	218560	'	1	7	69	1	70	1	
$203772 \ 203791$	203792	1	1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	7	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$		I	218595	010000		7	69	1	70	***	יכי
203823	400104	i	1	69	7	69			$219701 \\ 220822$	219800	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{7}{1}$	70 66	7	71 66	U	Ŋ
203825		ı î	i	69	7	69		- 1	220848		i	i	66	7	66		
203829		1	1	69	7	69		- 1	221805	221807	î	7	65	i	66		
203886	203888	1	1	69	7	69		. 1	221833		1	7	65	1	66		
$205201 \\ 205415$	205300	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	70	1	71	US	·	222015	22222	1	1	67	7	67		
205435		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69 69	1 1	70 70		- 1	$\begin{array}{c} 222032 \\ 222036 \end{array}$	222033	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	67	7	67		
206384		i	i	69	7	69		- 1	222060		i	1	67 67	7	67 67		
208850		1	7	66	1	67		- 1	222666	222668	î	ī	63	7	63		
208855		1	7	66	1	67			222796		1	1	65	7	65		
$208861 \\ 210429$		1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	66 <b>67</b>	1	67 68		- 1	223708	000=04	1	1	70	7	70		
210437		il	7	67	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68		- 1	223735 223739	$223736 \\ 223740$	$\begin{array}{c c} I \\ 1 \end{array}$	1 1	70 70	7	70		
210466	210467	ī	7	67	î	68		1	223753	223740	i	1	70	7	70 70		
210485		1	7	67	1	68			22 <b>3</b> 755		î	î	70	7	70		
210520		1	7	67	1 [	68		- 1	223766	223769	1	1	70	7	70		
$210553 \\ 210590$		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 67 \\ 67 \end{bmatrix}$	1	68			223791	}	1	1	70	7	70		
211440	211442	i	7	68	i	68 69		- 1	226612 226614	226621	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	7	70		
212004	212021	ī	i	70	7	70		1	226638	226639	i	1	70 70	7 7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		
212023	2100.40	1	1	70	7	70		- 1	226643		î l	î	70	7	70		
$212042 \\ 212050$	212043	1	1 [	70	7	70		- 1	226647	1	1	1 !	70	7	70		
212064	212065	$\frac{1}{1}$	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	70 70	7 7	70		ĺ	$226662 \\ 226670$	000070	1	1	70	7	70		
212072	}	î	î	70	7	70		1	226686	$\begin{array}{c} 226679 \\ 226689 \end{array}$	1	1	70 70	7 7	70 70		
212075	212077	1	1	70	7	70			226700	220000	i	i	70	7	70		
$212081 \\ 212100$	ļ	$\frac{1}{1}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70		- 1	227701	227800	1	7.	70	i	71	US	3
212603	}	$\mathbf{i}$	i	70	$\frac{7}{7}$	70			$egin{array}{c} 228201 \ 229007 \ \end{array}$	228300	1	7	70	1	71	US	3
212607		ī	î	70	7	70		- 1	229015		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70		
212616	212619	1	1	70	7	70			229038		i	1	70 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70		
12624 12634	212626	1	1	70	7	70			229048	1	ī	î .	70	7	70		
12636		1	1	70	$\frac{7}{7}$	70		- 1	229051		1	1	70	7	70		
12643	ł	î l	î	70	7	70		- 1	229055 229081		1	1	70	7	70		
12648		1	1	70	7	70		- 1	229097		1	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	70	7	70		
212651		1	1	70	7	70			229502	1	il	il	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	$\frac{7}{7}$	70 70		
12701	212800	1 1	7	70	1	71	US		229505		i l	i l	70	7	70		
14320 14322		1	1	70	7	70		- 1	229508	229509	î	î	70	7	70		
14325	j	1	1	70	7	70		- 1	229511		1	1	70	7	70		
15432	l	1	il	68	7	70 68			229517	229518	1	1	70	7	70		
15498		î	$i \mid$	68	7	68			229521 229525	000505	1	1	70	7	70		
16223		1	7	69	1	70			229533	$egin{array}{c} 229527 \ 229534 \ \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	$\frac{7}{7}$	70 70		
16229	010000	1	7	69	1	70			229536	229538	i	i	70	7	70		
16234 16240	216238	1	7 7	69 69	1	70			229552		î	1	70	7	70		
16268		î l	7	69	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	70			229554	229556	1	1	70	7	70		
16283		i	7	69	i	70		- 1	229571 229587		1	1 [	70 l	7	70		

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero	dei titoli	i	Data Ila qu Il tito estrat	aale lo	della cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US	опе = Р	Numero	dei titoli	-	Dat alla q il tito estrai	uale olo	della cedol deve	lenza prima la che essere ita	1 % 1
[ โลไ	al		rimbo bile	rsa-	al t	itolo atto	Ultimo 8	Presertzione	dal	al		rim bo	orsa-	al t	itolo atto	Ultimo sorta = US
		G	M	<b>A</b>	M	<u>A</u>	<u>5</u>			1	G	M	<b>A</b>	М	<u>A</u> :	B   A
				ļ												
229683		1	7	65	1	66	ĺ		274617		1	1	70	7	70	
229902		1	7	68	1	69			274619	274620	1	1	70	7	70	
229995 230101	230200	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68 70	1 1	69 71	US		$\begin{array}{c} 274642 \\ 274678 \end{array}$	$\begin{array}{c} 274651 \\ 274684 \end{array}$	1	1	70	7	70	
231733	231736	1	7	67	i	68	. 08		274691	274692	i	î	70	7	70	
31870	201100	l î	-7	66	l î	67			274696	211002	Î	ī	70	7	70	ľ
232301	232400	Ĩ	7	70	1	71	US		274698	274699	1	1	70	7	70	
32801		1	7	69	1	70	}		274724	274725	1	1	65	7	65	
232807		1	7	69	1	70	}		274776	274778	1	1	65	7	65	
32860	232861	1	7	69	1	70	}		275631	0==000	1	7	68	1	69	US
32872		1	7	69	1	70 70			$\begin{array}{c} 275801 \\ 277018 \end{array}$	275900	1	7	70   67	1 7	71 67	00
232879 232893	232894	1	7	69 69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70			277018 277020		1	1	67	7	67	
32899	40200°	1	7	69	l i	70	1		277045	277046	l i	1	67	7	67	
33127	233128	i	í	66	7	66			277056	277058	î	î	67	7	67	
33191		1	ī	66	7	66			277076		1	1	67	7	67	
33613		\ <u></u>	1	68	7	68			277523	1	1	7	67	1	68	
33681		1	1	68	7	68	[		277580		1	7	67	1	68	
34634		1	7	69	1	70			281009	281010	1	1	68	7	68	
34652	99,4609	1	7	69	1	70			281041		1 1	1 1	68	7	68	
34697 35608	234698 235609	1 1	7	69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70			281058 281063		1	i	68	7	68	
35633		i	7	69	l i	70			281077		i	1	68	7	68	
35645		i	7	69	l î	70			281301	281400	î	7	70	i	71	US
35652	235657	1	7	69	1	70			282701	282800	1	7	70	1	71	US
35664		1	7	69	1	70			285601	285700	1	7	70	1	71	US
35674		1	7	69	1	70			294467	294468	1	7	69	1	70	
35687	097010	1	7	69	1	70			294489	294493	1	7	69	1 7	70   68	ì
37005 37013	237010	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69			295237 $295719$		1 1	1 1	68	7	70	ľ
37013		li	7	68	1	69			295722	295723	i	l i	70	7.	70	ŀ
37050	237055	î	7	68	l i	69			295725	295726	î	lî	70	1 7	70	
37083	237084	lī	7	68	Ī	69			295732		1	ī	70	7	70	
37090		1	7	68	1	69			295747	295748	1	1	70	7	70	
37454		1	1	67	7	67			295755	295757	1	1	70	7	70	ļ
38550	238551	1	7	65	1	66	TTG		295765	Ì	1	1	70	7	70	
44001	244100	1	7	70	1 1	71	US		295776 205780	295784	1 1	1	70	7	70	
46118 47801	246170 247896		7	70	1 1	$\begin{vmatrix} 71\\71 \end{vmatrix}$	US		295780 295794	295799	l i		70	7	70	
48261	248300	î	7	70	l î	71	US		296514	200.00	l î	l î	69	7	69	
59935		î	i	67	7	67	~~		296517		Ī	Ī	69	7	69	
59946		1	1	67	7	67			296531	296532	1	1	69	7	69	
259961		1	1	67	7	67			296589	[	1	1	69	7	69	
259992	0.010.40	1	1	67	7	67			296599 .	900000	1	1 7	69	7	69	
61041 61094	261042	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7 7	68 68			298688 298695	298689	1 1	7	67	l i	68	1
261545	261553	1	1	67	7	67			298699 .		i	7	69	l i	70	
261802	201000	i	i	68	7	68			298845		i	7	69	î	70	ſ
64426		î	1	69	7	69	}		298848	298849	1	7	69	1	70	1
264434		1	1	69	7	69			298878	298879	1	7	69	. 1	70	
64441		1	1	69	7	69			298889		1	7	69	1	70	F70
264501	001700	1	1 .	70	7	70			301501	301600	1	7	70	1	71	US
264507 264516	264508	1	1 1	70 70	7 7	70 70	}		$308801 \\ 310988$	308900	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70 67	1 7	71 67	08
64553		1 1	1	70	7	70			311639		1	7	68	1	69	
64576	264579	i	i	70	7	70			311896		1	Ιí	68	7	68	1
64584	264586	l î l	î	70	7	70			312401	312500	iī	7	70	i	71	US
64597	264598	ī	ī	70	7	70			312907		ī	7	69	ī	70	İ
65964	265966	1	1	68	7	68			312944		1	7	69	1	70	
65969		1	1	68	. 7	68			312948	312950	1	7	69	1	70	
65990		1 1	1	68	7	68			312954	312955	1	7	69	1	70	1
67226		1	1	69	7 7	69 69			$\frac{312981}{312983}$		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	69	1 1	70 70	
67296 68831		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 65	7	65			314501	314600	1	7	70	1 1	71	US
72006	272008		ì	66	7	66			316509	914000	i	.7	65	i	66	
72020	212000	l i l	î	66	7	66			316625	316626	i i	7	65	î	66	
74101	274200	l î l	7	70	i	71	US		316655	316656	ī	7	65	ī	66	1
74601	217200	. A I		10	*		0.0		317801	317804	[ <b>≛</b> , ∣	, ,	י טט	i	68	

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero	dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo orsa-	della cedol deve un	enza prima a che essere ita itolo atto	gorteg US One	Numero	dei titoli		Dat alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo tto orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	mo sorteggio US
T01		G	М	A	м	A	Ultimo - Prescrizi		<u> </u>	G	м	A	М	A	D CH
367416		1	7	67	1	68		403756		1	7	66	1	67	
367431	000100	1	7	67	1	68		403781	403782	1	7	66	1 1	67 71	US
368131	368132	1	7	63	1	64 64		405525 $405591$	405553	1   1	lí	68	7	68	0.5
368169 374806	368171 374808	1	7	63	1 1	67		405591	ľ	l i	i	68	7	68	
375685	375686	î	i.	67	7	67	į	405600		l î	l î	68	7	68	l
375689		ī	i	67	7	67		408136	408142	Ī	1	66	7	66	
379218		1	7	67	1	68	ļ	408601	408700	1	7	70	1	71	US
379230		1	7	67	1	68	ļ	408927	408930	1	1	69	7	69	
379233		1	7	67	1	68		408933	400040	1	1	69	7	69	
379389	050000	ļ	1	63	7	63		408941	408942	1 1	1	69	7	69 69	
379392	379393	1	7	63 68	7	63	1	408951 408967	408971	Ιî	i	69	7	69	
38018 <b>4</b> 380301	380400	i	7	70	l î	71	us	408983	408985	î	î	69	7	69	
381711	381712	li	i	67	7	67	l CB	409832	200000	lî	1	69	7	69	
381730	001112	î	ī	67	7	67	}	409862		1	1	69	7	69	
381763	381764	1	1	67	7	67		409866		1	1	69	7	69	
381771	381772	1 '	1	67	7	67	l'	412301	412400	1	7	70	1	71	US
382619	000000	1	1	69	7	69	}	412614	ľ	1 1	7	67	1 1	68 68	
382621	382622	1	1	69	7	69 69		412632 412640		i	7	67	i	68	
382649 382659		1 1	1 1	69 69	7	69		416823		l i	l i	67	7	67	
382661	382664	li	î	69	7	69		416896		lī	lī	67	7	67	
382682	502001	Ιî	î	69	7	69		419141		1	7	69	1	70	
382686	382687	1	1	69	7	69		419196		1	7	69	1	70	1
382689		1	1	69	7	69		420628	420630	] 1	ļ	70	7	70	ŀ
382691	382693	1	1	69	7	69		420655	420656	1 1	1   1	70	7 7	70   70	ļ
382698 382708		$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	69	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	69 70		420670 · 420692		i	i	70	7	70	ľ
382717	382718	i	i	70	1 7	70		420696	420697	۱î	î	70	1 7	70	
382724	002110	lî	l î	70	7	70		421016	421018	ī	1	68	7	68	
382731		1	1	70	7	70		421032		1	1	68	7	68	
382736	382738	1	1	70	7	70		421035		1	1	68	7	68	
382764	382765	1	1	70	7	70		421932	421933	1	1	68	7	68	
382767		1	1	70	7	70   70		421955 $421969$	421956	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7	68 68	
$382772 \\ 382774$		1	1	70	7	70		421909 421993		l i	l i	68	7	68	
382777		i	i	70	7	70		422520		i	7	66	i	67	
382786	382787	î	î	70	7	70		422543	422544	ī	7	66	1	67	
382789		1	1	70	7	70		422891	_	1	1	67	7	67	
383570		1	7	68	1	69		423328	ł	1	7	69	1	70	
391668	001777	1	7	69	1	70	TTC	$\begin{array}{c} 423355 \\ 423372 \end{array}$		1 1	7	69	1 1	70 70	
391754	391765	1 1	7	70	1	71 67	US	423372 423374		li	7	69	i	70	
391779 391918		1	i	66	7	65		423376		l i	7	69	i	70	
392480		i	i	67	7	67		423379		1	7	69	ī	70	
393980	1	ī	ī	67	7	67		423383		1	7	69	1	70	
394929		1	7	65	1	66		423692	1	1	1	67	7	67	
394931		1	7	65	1	66		423706		1	1	67	7	67	
394976	907044	1	7	65	1	66		$\frac{425802}{425816}$	425819	1 1	1	70   70	7	70 70	
395640 396571	395644	$\frac{1}{1}$	7	68 68	7	68 69		$\frac{425816}{425822}$	420019	l i	i	70	7	70	
396576		l i	7	68	i	69	1	425824		î	î	70	7	70	
396578	396581	Ιî	7	68	i	69		425829	425830	1	1	70	7	70	
396611	396693	l î	7	70	î	71	US	425836		1	1	70	7	70	
396705		ī	i	70	7	70		425838		1	1	70	7	70	
396715		1	1	70	7	70		425840	425841	1	1 1	70	7	70	
396721	000=00	1	1	70	7	70		425845 425849		1	1 1	70	7	70 70	
396726 396732	396728	1	1	70	7 7	70 70		425849 425852		li	li	70	7	70	
396732 396737	396735		$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	70   70	7	70		425861		li	l i	70	7	70	'
396762		li	1	70	7	70		425865		î	î	70	7	70	
396783		i	i	70	7	70		425872	425873	1	1	70	7	70	
397686		ī	7	66	] 1	67		425886	425887	1	1	70	7	70	
398785		1	1	67	7	67		425889	407004	1	1	70	7	70	
400304		1	7	69	1	70		425893 426418	425894	1 1	1 7	70 68	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 69	
100337 103752	400339	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	69 66	11 1	70 67		426418 426424	426426	l i	7	68	lil	69	
			1	1 00	1 '9	67	r	496494	1 イソバイソバ		. 7	i KW		nu l	

Numero	del titoli	đ	Datalla c	quale	della	denza a prima ola che e essere	1 80	9 P	Numero	dei titoli	d	Da alla ( il tit	quale	dell	adenza a prima ola che e essere	e e	9
dal	al		estra rimbe bile	tto orsa-	u a.l	nita titolo tratto	Ultimo sor	Prescrizione	dal	al	à	estra rimb bil	tto orsa-	al	o essere ivita titolo tratto	Ultimo sor	Prescrizione
		G	М	A	М	_ A	5	Pre	l		G	М	A	М	A	ă	Pre
426429		1	7	68	1	69	1		448400		1	7	69	1	70		
426432 $426434$		1	7	68	1 1	69	1		448559 448575		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	66	1 1	67 67		
426436	426437	î	7	68	î	69	1		448587	448588	l î	7	66	l î	67		
426452	1-010	ī	7	68	ĺ	69			450104	110000	ī	7	68	Î	69		
426470		1	7	68	1	69	1		450108		1	7	68	1	69		
426488		1	7	68	1	69			450146	450147	1	7	68	1	69		
426493	426500	1	7	68	1	69			455756	455757	1	1	67	7	67		
426613	400001	1	1	70	7	70	1		455765		1	1	67	7	67	1	
426620 426627	$426621 \\ 426630$	1	1	70	7	70	l		456513	456700	1	1 7	68	7	68		.~
426676	426679	i	li	70	7	70			456619 457931	456700	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	70 69	1 1	71 70	U	S
426684	426685	î	î	70	7	70			457949	•	i	7	69	1 1	70		
426687		1	ï	70	7	70	ĺ		457961	457962	l î	7	69	ı	70		
<b>1</b> 2690 <b>4</b>	426910	1	7	69	1	70			457964		ī	7	69	î	70		
426922		1	7	69	1	70			458611		1	1	69	7	69		
426966 426970		1	7	69	1	70			458622	458623	1	1	69	7	69		
$\frac{426970}{426975}$		1 1	7 7	69	1	70			458627		1 1	1	69	7	69		
428715		Ī	7	68	1	69			458634 458651		1 1	. 1 1	69	7	69		
428728		ī.	7	68	î	69			458675	458678	l i l	î	69	7	69		
428730		1	7	68	ī	69		- 1	459128	100010	î	î	70	7	70		
428732		1	7	68	1	69		- 1	459132	459134	ī	1	70	7	70		
$428770 \\ 428780$		1	7	68	1	69			459140	<b>4</b> 591 <b>41</b>	1	1	70	7	70		
128787		1 1	7 7	68 68	1 1	69 69		- 1	459149	450164	1 1	1	70	7	70		
431423		î	i	69	7	69		ľ	459163 459172	459164 459173	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70		
431435		1	1	69	7	69		- 1	459175	459177	i	i	70	7	70		
431464		1	1	69	7	69			459182		1	ĩ	70	7	70		
431476		1	1	69	7	69		- 1	459195		1	1	70	7	70		
431485   431490	431491	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	69 69	7	69 69			459197		1	1	70	7	70		
431571	101101	i	7	68	i	69		- 1	460316 460349		1	7	66	1	67		
431575		ī	7	68	ī	69		- 1	460354		$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	7 7	66 66	1 1	$\begin{bmatrix} 67 \\ 67 \end{bmatrix}$		
133778	433779	1	1	66	7	66		- 1	460372	ľ	i l	7	66	1	67		
134513	ł	1	7	67	1	68		- 1	460384		î l	7	66	î	67		
134912 134915		1	1	70 70	7	70			460388		1	7	66	I	67		
134925		1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70		- 1	465901	466000	1	7	70	1	71	US	
34931	(	î	î l	70	7	70			466103 466106		1	1	70	7	70		
34935	ŀ	1	1	70	7	70		- 1	466111	466116	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		
34966	40.4070	1	1	70	7	70		- 1	466122	466123	i	î	70	7	70		
34968 35876	434973	1	1 1	70	7	70			466125		ī	î	70	7	70		
35879	435883	i	i	66 66	7	66 66			466130		1	1	70	7	70		
36262	200000	î l	î	68	7	68		- 1	466142 466149	466143	1	1	70	7	70		
36501	436600	1	7	70	i	71	US	- 1	466151	ł	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	1	70	7	70		
36645		1	1	68	7	68		- 1	466175	466176	i	1	70 70	7 7	70 70		
36663		1	1	68	7	68		- 1	466197	466198	$\mathbf{i}$	i	70	7	70		
36699 39801	439900	1	7	68	7	68	TTO		468303		ī	ī	69	7	69		
42701	442742	i	í	70 69	7	71 69	US		468305		1	1	69	7	69		
42744		î	i l	69	7	69		- 1	468323	468324	1	1	69	7	69		
42746		ī	ī	69	7	69		- 1	468326 468330	460291	1	1	69	7	69		
42753		1	1	69	7	69		- 1	468339	468331	1	$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	69 69	7	69		
42761	442795	1	1	69	7	69			468345	468346	i l	$i \mid$	69	7 7	69 69		
$42794 \\ 44887$	444890	1 1	1	69	7	69		- 1	468377		î	î	69	7	69		
45629	444000	1	7	70 67	7	70 68			468403	468404	1	7	69	$i \mid$	70		
48301	448302	i	7	69	i	70		- 1	468409	1	1	7	69	1	70		
48307		ī	7	69	i	70		1	468430 468435	[	1	7	69	1	70		
48329		1	7	69	î	70			468438	468441	1	7	69	1	70		
48372	Ì	1	7	69	1	70		- 1	468460	408441	1	7	69	1	70		
48376		1	7	69	1	70			468464	]	1	7 7	69 69	1	70 70		
48379 48384		1	7	69	1	70			468469	468470		7	69	i	70		
48386		1	7	69 69	1	70			468489	12	1	7	69	î	70		
48395			7	69	i	70 70			469956			7	69	î	70		
									469974		1	7			70		

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero d	lei titoli		Data alla qu il tito estrat rimbo bile	uale lo to	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	no sorteggio = US	Prescrizione = P	Numero	dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedo deve ur al 1	lenza prima la che essere iita titolo ratto	no sorteggio - US	Presentations = P
ile:		G	м	A	M	A	Ultimo	Prese	uai	•	G	М	<b>A</b>	м	A	Ultimo	Prog
																7	
469981	469982	1	7	69	1	70			496324		1	1	69	7	69		
469989 469994		1	7 7	69	1	70 70			496359 $496361$		1 1	1 1	69	7	69		
470987	470993	î	i	67	7	67			496389	496390	i	î	69	7	69		
471614		1	7	66	1	67	ŀ		496393		1	1	69	7	69		
472602 472634	472605	1	7 7	68 68	1 1	69 69			498503	498504 501894	1 .	7	68 68	1 7	69		
472636	472639	i	7	68	i i	69			501893 506730	001894	i	i	68	7	68	Ι,	
472652	472653	ī	7	68	.ī	69			506762		ī	ī	68	7	68		
472656	472658	1	7	68	1	69			506767	506769	1	1	68	7	68		
172680 173201	472682 473300	1	7	68	1 1	69 71	US	3	507042 507678	507700	1	7	67 70	1	68 71	U	g
473432	473433	i	7	67	i	68	100	,	508544	508545	l î l	7	68	î	69	0,	•
73469	473470	ī	7	67	ī	68			508551	508555	1	7	68	1	69		
73548		1	7	67	1	68			508569	508570	1	7	68	1 7	69		
73550 73558		1 1	7	67	1 1	68 68			508714 508732		1	1	70 70	7	70 70		
73560		i	7	67	l i i	68		·	508744	508747	i	î	70	7	70		
73571	473589	1	7	70	1	71	US		508763	508764	1	1	70	7	70		
75601	475700	1	7	70	1 7	71	US	8	508769	508770	1 1	1	70 69	7	70 69		
76605 76609		1 1	1 1	70 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70			509437 509453	509454	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	69	7	69		
76615	476616	Ιî	l î	70	7	70			509457	509458	î	î	69	7	69		
76619	476620	1	1	70	7	70			510820		1	7	69	1	70		
$76625 \\ 76629$		l I	1	70 70	7 7	70 70		- 1	510839		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	69 69	1	70 70		
76631	476632	1 1	1	70	7	70			510849 510851		i	7	69	i	70	-	
76638	476641	ī	ī	70	7	70		ì	510856	ı	ī	7	69	1	70		
76647	476648	1	1	70	7	70			510865	F190F4	1	7	69	1	70		
76651 76657	476658	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70   70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70			512073 514407	$512074 \\ 514462$	1 1	7	67 70	7	$\begin{array}{c c} 67 \\ 71 \end{array}$	US	3
76673	410000	î	li	70	7	70			516703	011102	l î l	i	70	7	70		•
76676		1	1	70	7	70			516705		1	1	70	7	70		
76678 77307		1	7	70 69	7	70 70			516715 516718	516719	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	$-\frac{70}{70}$	7 7	70 70		
77359		l i	7	69	i	70			516721	910719	i	i	70	7	70		
77389		ī	7	69	1	70			516727		ī	ī	70	7	70		
83543	483544	1	7	67	1	68			516734	516742	1	1	70	7	70		
83573 83579	483580	1 1	7	67	1 1	68 68			516739~ 516745	510742	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	70 70	7 7	70 70		
83586	200000	ī	7	67	ĩ	68			516751	516752	ī	, ī	70	7	70		
87735		1	7	68	1	69			516754	E100E0	1	1	70	7	70		
87760   89438		1	7	68 68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	69 68			516758 516762	516759	$\frac{1}{1}$	1 1	70   70	7 7	70 70		
89442		î	1	68	7	68			516764	516767	1	1	70	7	70		
89463	489464	1	1	68	7	68			516770		1	1	70	7	70		
89466 90217	489467	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 69	7 7	68 69			516772 516776		1 1	1 1	70   70	7 7	70 70		
90227	490228	1	1	69	7	69			516783		i	i	70	7	70		
90233	490234	1	1	69	7	69			516786	516787	1	1	70	7	70		
90241	490242	1	1	69	7	69 69			516791 516794	516792	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7 7	70 70		
93204	490275	1	1 1	69 70	7	70		1	517677		i	i	68	7	68		
93222	493227	ī	ī	70	7	70		1	517684		1	1	68	7	68		
93229	·	1	1	70	7	70			517718	517719	1	7	68	I	69		
93233 93235		1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70			517751 517765		1	7	68 68	1 1	69 69		
93237	493238	1	1	70	-	70			517791	517792	î l	7	68	î	69		
93240	230203	1	1	70	7	70			518793	518798	1	1	69	7	69		
93242	40004=	1	1	70	7	70			520735 520755		1	1	69	7	69		
93245 93253	493247 $493254$	1 1	1	70 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70			520755 520764		1	1 1	69 69	7 7	69 69		
93262	200404	1 1	i	70	7	70			520769	520771	i	i	69	7	69		
93289	493290	1	1	70	7	70			520782	520783	1	1	.69	7	69		
93292		1	1	70	7	70			521523 521534	g01 597	1	7 7	69	1	70		
93295 96304	496307	1 1	1 1	70 69	7 7	70 69			521534 521557	521537 521558	1	7	69 69	1	70 70		
96314	496317	i	i	69	7	69			521568		î l	7	69	î	70		

6 % S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero	dei titoli		Datalla qui tit estra rimbe	uale olo tto orsa-	della codo deve	denza prima la che essere nita titolo	sortegg US	izione - P	Numero	del titoli	-	Datalla dil tit estra rimb	quale olo .tto orsa-	della ced deve	idenza a prima ola che essere inita titolo	sorteg US	
dal	al	G	bile M	Δ		ratto	Ultimo	Presorizione	dal	al al	G	bil.	<del>В</del>		tratto	Ultimo	O. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C.
521571			7	69		70		_	F64009	MC 400 4		7	69		=0		
526917 526921 526944 526952	526924	1 1 1 1 1	1 1 1	68 68 68 68	7 7 7 7	68 68 68 68			564882 564924 564926 564934 564939	564884		1 1 1 1 1	69 69 69 69	1 7 7 7	70 69 69 69 69		
526961 526964 526971	•	î 1 1	1 1 1	68 68 68	7 7 7	68 68 68			564948 564999 571201	564951 571300	1 1 1	1 7	69 69 70	7 7 1	69 69 71	U	S
526985 528508 528515	528510	1 1 1	1 1 1	68 70 70	7 7 7	68 70 70			573705 573716 573731	573706 573723 573732	1 1 1	7 7 7	69 69	1 1 1	70 70 70		
531201 532432 532436 532441	531300 532437	1 1 1	7 7 7 7	69 69 69	1 1 1 1 1	71 70 70 70	US		573747 573764 573780 573783	573786	1 1 1 1	7 7 7 7	69 69 69	1 1 1	70 70 70 70		
532450 532452 532462 532478		1 1 1 1 1	7 7 7 7	69 69 69 69	1 1 1 1	70 70 70 70			584448 584454 584460 584482	584455 584461 584484	1 1. 1	1 1 1 1	70 70 70 70	1 7 7 7	70 70 70 70		
532708 539512 539619 539621	539580	î 1 1	7 7 1 1	68 70 70 70	1 1 7 7	69 71 70 70	US	ł	584491 584497 587976	584498	1 1 1	1 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70		
539627 539629 539633	539631	1 1 1	1 1 1	70 70 70 70	7 7 7	70 70 70 70			587991 591361 593427 595746	593494	1 1 1	1 1 7 7	70 69 70 69	7 7 1 1	70 69 71 70	US	3
540801 541456 541470	540900	1 1 1	7 7 7	70 68 68	1 1 1	71 69 69	US		595752 598316 598931	595754 598392 598932	1 1 1	7 7 1	69 70 69	1 1 7	70 71 69	US	;
542819 543210 543215 543218 543220		1 1 1 1	1 1 1 1	69 70 70 70 70	7 7 7 7	69 70 70 70			598979 599414 599432 599443	598984 599418	1 1 1	1 1 1 1	69 70 70 70	7 7 7 7	69 70 70 70		
543227 543244 543258 543266		1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 70 70	7 7 7	70 70 70 70			599447 599458 599488 599491	599460	1 1 1	1 1 1	70 70 70 70	7 7 7	70 70 70 70		
543268 543271 543273 543563	543564	1 1 1 1	1 1 1 7	70 70 70 68	7 7 7 7	70 70 70 70 69			599493 599495 601706 601716 601727	601707	1 1 1 1	1 7 7	70 70 69	7 7 1	70 70 70 70		
543585 546526 546528 546549		1 1 1 1	7 7 7 7	68 69 69	1 1 1	69 70 70 70			601742 601757 605773	601731 605776	1 1 1 1	7 7 7 1	69 69 69	1 1 1 7	70 70 70 69		
547321 547359 547368 547382		1 1 1 1	1 1 1	69 69 69	7 7 7	69 69 69 69			605794 608801 629941 629944	605797 608900	1 1 1 1	7 7 7 7	69 70 69 69	1 1 1	70 71 70 70	US	
550309 550336 550355 550360	550361	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	69 69 69	1 1 1 1	70 70 70			629946 629994 632909 632914	632910	1 1 1 1	7 7 1 1	69 69 70 70	1 1 7 7	70 70 70 70		
50365 50394 55508 58716	550366 550395 555541	1 1 1 1 1	7 7 7 1	69 69 70 69	1 1 1	70 70 70 71	US		632917 632920 632928 632934	632918 632921 632935	1 1 1 1 1	1 1 1	70 70 70 70	7 7 7	70 70 70 70		
58720 58723 58762 58764		1 1 1 1	1 1 1	69 69 69	7 7 7 7	69 69 69			632941 632961 632969 632974	632962	1 1 .1	1 1 1 1 1	70 70 70 70	7 7 7 7 7	70 70 70 70		
60601 64805 64822 64860	560700 564810 564856 564861	1 1 1	1 7 7 7 7	69 70 69 69 69	7 1 1 1	69 71 70 70 70	US		632977 632981 632984 632987 633000	632985	1 1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70		
64874 64878	564879	1	7 7	69 69	1	70 70			636906 636911	636924	1 1 1	1 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70		

6% S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

Numero	del titoli	1	Data lla quil tito estrat rimbo	uale lo to rsa-	della cedol deve un	enza prima a che essere ita itolo	Sorteg	Numero	dei titoli		Data lla qu il tito estrat rimbo	uale lo to rsa-	della cedol deve	lenza prima a che essere ita itolo	sorteggio - US	Prescrizione - P
dal	al		bile		estr	atto	Ultimo = Prescrizi	dal	al		bile		estr	atto	Ultimo	react
		G-	M	A	M. 	<u>A</u> 	   		1	G	M	<b>A</b>	M	🔺	P	<u> </u>
202022	494000			F0	_	70		8 × 0.0 8		١.	_	0.57		00		
636926 636931	636928 636932	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70		35893 36805		1 1	7 7	67	I   1	68 70		
636934	636935	1	1	70	7	70		36848	36850	1	7	69	1	70		
636939	636940	1	1	70	7	70		36853	36854	1	7	69	1	70		
336944 336958		1	1 1	70 70	7	70		36859 36863		1 1	7 7	69	1 1	70 70		
336965		î	î	70	7	70		36867		l î	7	69	î	70	ľ	
36969		1	1	70	7	70		36875		1	7	69	1	70		
36971	636972	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7	70	1	36879	36880	1	7 7	69	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 71	U	œ
36979 38201	638300	i	7	70	7	71	US	41201 42152	41300 42153	1 1	ľí	66	7	66	"	ы
43612	643652	ī	7	70	ī	71	ÜŠ	43201		1	ī	66	7	66		
64301	664400	1	7	70	1	71	US	45902		1	1	70	7	70		
68901	669021 671000	1 1	7	70 70	1	71	US	45921	45923 45929	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7 7	70 70		
70901 85563	685600	i	7	70	l i	71	US	45927 45952	40929	l i	i	70	7	70		
87049	687050	ī	7	70	ī	71	US	45954		ì	î	70	7	70		
	TITOT T	-						45958 45977	45960	1	1 1	70	7	70 70		
100	TITOLI						1 770	45979	45000	1	1	70	7	70		
108 6301	$\begin{array}{c} 121 \\ 6400 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	70		71 71	US	45981 45992	45982	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70   70	7	70   70		
10497	10498	lî	Ιί	66	7	66	US	46601	46700	l î	7	70	i	71	U	S
11747		1	1	69	7	69		47125		1	1	69	7	69		
11752	11709	1	1 1	69	7	69		47130		1	1 1	69	7	69 69		
$11782 \\ 11792$	11783	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	i	69	7 7	69 69		47136 47145		1 1	li	69	7	69.		
11799		l î	1	69	7	69		47174		l ī	ĺ	69	7	69		
14611	14612	1	7	69	1	70		48942	40.400	1	1	66	7	66		
l4624 l4648		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69	1 1	70		49461 49468	49463	1 1	1 1	69	7	69		
4672		î	7	69	i	70		49492	49494	i	i	69	7	69		
14684		1	7	69	1	70		51482	51483	1	1	69	7	69		
14686 18132	18191		7	69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	us	52820 52828	52822	1 1		70	7	70 70		
21509	10191	li	Ιí	68	7	68	05	52830		i	i	70	7	70		
21525	21526	1	1	68	7	68		52838	1	1	1	70	7	70		
21582	00000	1	1	68	7	. 68	TTC	52842	52847	1	1	70	7	70		
$22101 \ 24270$	22200 24284	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70   70	1 1	71 71	US	52888 52892		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7	70 70		
24503		ī	1	70	7	70		52896		1	ī	70	7	70		
24506	04514	1	1	70	7	70		52899		1	1	70	7	70		
24513 24530	24514	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7 7	70   70		53120 53147		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7.	67	1 1	68 68		
24533		î	ī	70	7	70		53173	53176	l i	7	67	ī	68		
24535	24552	1	1	70	7	70		54775	~~010	1	7	68	1	69		
$24565 \\ 24568$		1	$\frac{1}{1}$	70 70	7 7	70 70		55010 55020	55013 55027	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69	1 1	70 70		
24573	24574	ī	i	70	7	70		55031	55032	î	7	69	i	70		
24578		1	1	70	7	70		55049		1	7	69	1	70		
24585 24589	24591	1 1	1 1	70 70	7 7	70   70		55053 55088	55054	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69 69	1 1	70 70		
24600	24991	i	i	70	7	70		55434	55435	i	7	68	i	69		
25899	•	ī	7	65	1	66		56232		1	7	68	1 1	69		
27501	27600	1	7	70	1	71	US	56293		1	7	68	1	69		
8985 1713		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	66   70	7	66 70		56298 68537		1 1	7	68 68	7	69 68		
1720		i	i	70	7	70		68813	1	i i	7	69	i	70		
31743		1	1.	70	7	- 70		68834		1	7	69	1	70		
31750   31756	31754	1	1	70	7	70 70		68847 68852	20052	1	7	69 69	1 1	70 70		
31758		1	1	70 70	7	70		6885 <u>2</u> 68859	68856 68861	1	7	69	1 1	70		
31760		i	1	70	7	70		68885		1	7	69	1	70		
31763	31765	1	1	70	7	70		71920	71923	1	1	70	7	70		
$31771 \ 32222$	$\frac{31772}{32223}$	1	1 1	70 68	7	70 68		71927 71933	71929	1 1	1	70 70	7 7	70 70		
35018	02220	1	i	68	7	68		71949		1	i	70	7	70		
35867			7			68		71956		1 1	1	70	. 7	70		

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000 E DI L. 1.000.000

Numero d	el titoli	d	Datalla (	quale solo	della cedo deve	denza prima la che essere	sorteggio US	10 - P	Numero	dei titoli	_ d	Da alla il tir estra	quale tolo	della cedo deve	denza prim ola che essere	38
dal	āl		rimb bil	orsa-	al	nita titolo ratto	Ultimo so	Presorizione	del	al	è		orsa-	al	nita titolo tratto	Ultimo so
		G-	м	1	M	<b>A</b>	B	¥.		1	G	M	<b>A</b>	<u>M</u>	A	ă
71960	71069	1	1	70	7	70			101440	303463	1.	7	69	1	70	}
71962 71988	71963	1 1	1	70	7	70			101447	101451	1	7	69	1	70	1
71990		i	li	70	7	70	1		$101462 \\ 102200$	101465		7	69	1 7	70	
72312	72400	î	7	70	lí	71	US	3	102939		l i	i	67	7	68	
72927		ī	7	66	î	67	"	´	107002		lî	î	68	7	68	
72949		1	7	66	ī	67			107058	107059	Î	lĩ	68	1 7	68	
74518		1	7	69	1	70	1		107061	1	1	1	68	7	68	
74520		1	7	69	1	70	l		107543	107544	1	1	69	7	69	
74525		1	7	69	1	70			114919	114920	1	1	70	7	70	1
74555 74561		1	7	69	1	70			114923	77.400=	1	1	70	7	70	
74563	74564	1	7 7	69	1 1	70   70	ĺ		114926	114927	1	1	70	7	70	[
74597	14004	i	7	69	l i	70		1	114945 114949		1 1	1 1	70	7	70	
74600		ī	7	69	l i	70			114949		1	1	70 68	7 7	70 68	İ
75310		î	i	68	7	68			115711	115758	1 î ·	7	70	i	71	US
75316	75317	1	Ī	68	7	68		- 1	116267	110700	ı î	i	69	7	69	00
75322	75324	1	1	68	7	68		- 1	116284		ī	ĩ	69	7	69	
75338	75339	1	1	68	7	68		- 1	116288		1	1	69	7	69	
75374		1	1	68	7	68		- 1	117262	117272	1	7	67	1	68	
$82901 \\ 82911$		1	7	67	1	68			120707		1	1	70	7	70	
83624		1 1	7	67 68	1 1	68 69			120729	100500	1 1	1	70	7	70	
83653		i l	7	68	î	69		- 1	$\begin{array}{c} 120764 \\ 120770 \end{array}$	120766	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	70	7	70	
83680	83684	î	7	68	î	69		- 1	120777		i	1	70 70	7 7	70   70	
83696	83700	1	7	68	1	69		- 1	120779		i	î	70	7	70	
85510	85511	1	1	70	7	70		- 1	120783		ī	ī	70	7	70	
85519		1	1	70	7	70		- 1	120788		1	1	70	7	70	
85521 85525		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$	7	70		- 1	120795	120796	1	1	70 ·	7	70	
85528	85530	i l	1 1	70	7	70 70			$120800 \ 122972$	100055	1	1	70	7	70	
85533	00000	î l	î	70	7	70		- 1	122978	122975	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69	1 1	70	
85541	85545	1	ī	70	7	70		ı	122990		i	7	69 69	1 1	70 70	
85561		1	1	70	7	70		- 1	124762	124766	i l	7	67	î	68	
85568	85570	1	1	70	7	70		- 1	124772		1	7	67	i	68	
85572 85577	85575	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	70	7	70		ŀ	126208		1	1	69	7	69	
85594	85595	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	$\frac{7}{7}$	70 70		- 1	130944	130946	1	7	68	1	69	
86101	86200	î	7	70	i	71	US	- 1	$\begin{array}{c} 130964 \\ 133201 \end{array}$	199900	1	7 (	68	1	69	
86605	86606	ĩ	7	66	ī	67	0.0	- 1	135053	$\frac{133300}{135064}$	1 1	7 7	70	1	71	US US
89139		1	1	69	7	69		- 1	135849	135860	i	i l	70 68	7	71 68	UB
89151	89152	1	1	69	7	69			136412	136450	i	7	70	í	71	US
89159	89160	1	1	69	7	69		- 1	136980		î	7	69	i	70	0.5
89166 89185		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 69	7 7	69		- 1	136982	136983	1	7	69	î	70	
89192		i	1	69	7	69 69			136997	136999	1	7	69	1	70	
89501	l	i	7	69	i l	70		1	139914 139920		1	1	69	7	69	
89522	ĺ	1	7	69	ī	70		- 1	139931		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	69	7	69	
39555	89556	1	7	69	1	70		- 1	139936	ļ	i	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 69	7 7	69 69	
89576		1	7	69	1	70		- [	139978	1	î l	i	69	7	69	
39792 91501	01591	1	7	68	1	69	TTO	- 1	141153		i	î	68	7	68	
91533	91531	1	7 7	70 69	1	71	US		141901	142000	1	7	70	i	71	US
1580	91600	i	7	70	1	70 71	US	- 1	144635		1	7	68	1	69	
1801	91900	î l	7	70	î	71	US	- 1	145957	145958	1	1	69	7	69	
4608	94616	ī	i	70	7	70	OB	- 1	150255 150262		1	7	69	1	70	
4623	94626	1	4	70	7	70		- 1	150202	150275	1	7	69	1	70	
4633	94636	1	1	70	7	70		- 1	150279	150275	1	7	69	1	70	
4647	94651	1	1	70	7	70			150290	100202	$\frac{1}{1}$	7	69 69	1	70 70	
95746		1	7	68	1	69			156301	156302	î	i	70	7	70	
05970 07569		1	1	67	7	67		- 1	156306		î	i	70	7	70	
97569 98358	98359	1	1	67 70	7	67			156343	1	î	î	70	7	70	
8664	98665	i	i	69	7	70 69			156345		1	1	70	7	70	
1411	101412	î	7	69	i l	70			156347	156350	1	1	70	7	70	
1418		î	7	69	î	70		- 1	156353 156365	[	1	1	70	7	70	
1426 1428	1	1	7	69	î	70		- 1	156368		1	1	70 70	$\frac{7}{7}$	70 70	
		1	7	69												

 $6\,\%$  S. O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 1.000.000

								Ì		•					_		
Numero	Numero dei titoli		Data dalla quale il titolo estratio		Scadenza della prima cedola che deve essere unita		sorteggio US ione = P		Numero dei titoli		Data dalla quale il titolo estratto		Scadenza della prima cedola che deve essere unita		sorteggio US	one - P	
dal	al	- è:	rimborsa- bile		al titolo estratto		Ultimo sort = US Presolzione	- 6	dal	al	è rimborsa- bile		al titolo estratto		Ultimo sorte - US Presorizione	esorizi	
		G	M	<b>A</b>	M	A	5   4	. .			G	м	<b>A</b>	-M.	<u>A</u>	5	
								l									
156377	156378	1 .	1	70	7	70		1	222525		1	1	70	7	70		
156386		1	1	70	7	70		П	222529	222533	1	1	70	7	70		
156389	156391	1	1	70	7	70		П	222584		1	1	70	7	70		
156394	156395	1	. 1	70	7	70		Т	222600	Ì	1	1	70	7	70	l	
158597	158600	1	1	69	7	69		1	225733		1	1	70	7	70	l	
159301	159400	1	7	70	1	71	US ·	Т	225745		1	1	70	7	70		
159987	159988	1	7	70	1	71	US	Т	225749	225753	1	1	70	7	70	1	
163601	163700	1	7	70	1	71	US	Т	225765	225766	1	1	70		70		
169017		1	1	69	7	69	ì	Т	225768		1	1	70	7	70	1	
169051	169052	1	1	69	7	69		ı	225790		1	1	70	7	70		
169068	169069	1	1	69	7	69		ı	225798		1	1	70	7	70		
174043	174044	1	7	69	1	70		Т	225842	225848	1	1	.70	7	70	1	
174079		1	7	69	1	70	1	ı	225852	225853	1	1	70	7	70		
174092	174093	1	7	69	1	70		1	231601	231700	1	7	70	1	71	U	
183027		1	1	70	7	70	1	L	238201	238300	- 1	7	70	1	71	U	
183036		1	1	70	7	70		1	240409	240450	1	7	70	1	71	U	
183054		1	1	70	7	70		1	260486	260500	1	7	70	1	71	U	
183060	183063	1	1	70	7	70	J	1	262003	262026	1	7	70	1	71	U	S
183073	183074	1	1	70	7	70	ľ	1						1			
183098		1	1	70	7	70		ı	·								
183911		1	7	69	1	70		ı									
183931	183932	1	7	69	1	70		П		TITOLI	DI	L, 5	0.000.0	100			
183957	183958	1	7	69	1	70		П									
183979	183987	1	7	69	1	70		ı	872	888	1	7	70	1	71	U	
186840		1	1	70	7	70		1	3840	3843	1	7	70	1	71	U	
186862	186866	1	1	70	7	70		1	4613	4665	1	7	70	1	71	U	
188801	188900	1	7	70	1	71	US	Ł	8718		1	7	70	1	71	U	
191674	191678	I	7	69	1	70		1	8837	8840	1	7	70	1	71	US	
191683	191700	1	7	69	1 1	70		1	9392		1	7	70	1	71	U	S
192662	192663	1	7	70	1	71	US	ı	ŀ								
202206	202289	1	7	70	1	71	US										
212636	212641	1	7	69	1'	70											
212650		1	7	69	1 1	70		1		TITOLI	DI I	L. 10	0.000.0	000			
212695	212697	1	7	69	1 1	70						_		_			
212700		1	7	69	1	70	****	1	51	52	1 ]	7	70	1	71	US	3
<b>2</b> 20901	221000	1	7	70	1	71	$\mathbf{u}\mathbf{s}$	ı	280		1	7	70	1	71	US	3
			]			J		ı	I			1	- 4				

6 % S.O. TRENTENNALE TITOLI DI L. 1.000.000, DI L. 5.000.000 E DI L. 10.000.000

## 7% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE

Numero	Numero dei titoli			a quale olo otto orsa-	della cedo deve ur al t	lenza prima la che essere ita itolo ratto	Ultimo sorteggio	Prescrizione - P		
		G	м	A	М	A	dit _	P.		
615   619   1   7   70   1   71   US										
	TITOL	I DI	L.	500.00	0					
111	113	1	7	70	1	71	US	8		

TITOLI DI L. 1.000.000

(3018)

ANTONIO SESSA, direttore

ACHILLE DE ROGATIS, redattore

(9651155) Roma - Istituto Poligrafico dello Stato - G. C.

PREZZO L. 1190